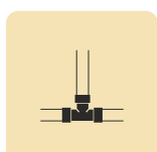
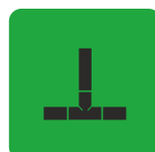
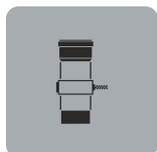


CATALOGO GENERALE
LISTINO PREZZI

01 2020



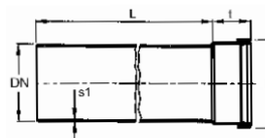
SCARICO IDRICO	BAMPLAST PP-TECH	Pag. 5	BAMPLAST 
SCARICO IDRICO	ULTRA SILENT	Pag. 17	ULTRA SILENT 
SCARICO IDRICO	POLO-KAL NG	Pag. 27	POLO-KAL NG 
SCARICO IDRICO	POLO-KAL 3S	Pag. 41	POLO-KAL 3S 
SCARICO IDRICO	ACCESSORI e ATTREZZATURE VALVOLE ANTIRIFLUSSO FONOdBAM e FONECOdBAM SISTEMI TAGLIAFUOCO	Pag. 47	ACCESSORI SCARICO 
SIFONAME	BAMSIF VALVOLE AERAZIONE CANALINE DOCCIA / VASCA SIFONI e PILETTE	Pag. 105	SIFONAME 
RISCIACQUO WC	CASSETTE INCASSO ed ESTERNE BAMPIMEC MAGNETIC ACCESSORI e RICAMBI	Pag. 119	RISCIACQUO WC 
CARICO IDRICO PP-RANDOM	GREENTHERM POLO-KLIMA POLO-POLYMUTAM ML5	Pag. 185	PP-RANDOM 
CARICO IDRICO PEX/AL/PEX	BALPEX ACQUA BALPEX GAS	Pag. 245	BALPEX 
IMPIANTI MECCANICI	PAVIBALPED SISTEMA RADIANTE CALDO / FREDDO VMC SISTEMA VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA SMARTOUCH SISTEMA REGOLAZIONE INTELLIGENTE IMPIANTI INDOOR	Pag. 307	IMPIANTI MECCANICI 

Gamma **BAMPLAST PP-TECH**

Sistema di scarico **BAMPLAST PP-TECH** - Listino Prezzi 01/2020



HTEM Tubo stratificato con 1 bicchiere



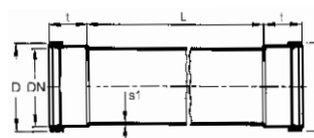
DOWNLOAD



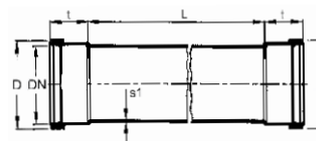
Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
TEM032150	32	42,4	150	1,8	49,0	0,044	20	960	0,85
TEM032250	32	42,4	250	1,8	49,0	0,064	20	960	1,01
TEM032500	32	42,4	500	1,8	49,0	0,111	20	320	1,60
TEM321000	32	42,4	1000	1,8	49,0	0,208	10	320	2,52
TEM321500	32	42,4	1500	1,8	49,0	0,307	10	320	3,62
TEM322000	32	42,4	2000	1,8	49,0	0,406	10	320	4,64
TEM323000	32	42,4	3000	1,8	49,0	0,601	10	320	6,91
TEM040150	40	53,6	150	1,8	51,0	0,063	20	960	0,75
TEM040250	40	53,6	250	1,8	51,0	0,087	20	960	0,93
TEM040500	40	53,6	500	1,8	51,0	0,153	20	320	1,34
TEM041000	40	53,6	1000	1,8	51,0	0,284	10	260	2,10
TEM041500	40	53,6	1500	1,8	51,0	0,410	10	260	3,11
TEM042000	40	53,6	2000	1,8	51,0	0,530	10	260	4,08
TEM043000	40	53,6	3000	1,8	51,0	0,791	10	260	6,00
TEM050150	50	63,7	150	1,8	51,7	0,073	20	960	0,89
TEM050250	50	63,7	250	1,8	51,7	0,105	20	960	1,09
TEM050500	50	63,7	500	1,8	51,7	0,182	20	320	1,60
TEM051000	50	63,7	1000	1,8	51,7	0,338	10	200	2,63
TEM051500	50	63,7	1500	1,8	51,7	0,494	10	200	4,49
TEM052000	50	63,7	2000	1,8	51,7	0,640	10	200	5,20
TEM053000	50	63,7	3000	1,8	51,7	0,953	10	200	7,66
TEM070150	75	89,0	150	1,9	56,7	0,119	20	480	1,30
TEM070250	75	89,0	250	1,9	56,7	0,167	20	320	1,71
TEM070500	75	89,0	500	1,9	56,7	0,292	20	160	2,58
TEM071000	75	89,0	1000	1,9	56,7	0,537	6	120	3,95
TEM071500	75	89,0	1500	1,9	56,7	0,785	6	120	6,43
TEM072000	75	89,0	2000	1,9	56,7	1,029	6	120	7,43
TEM073000	75	89,0	3000	1,9	56,7	1,522	6	120	10,57
TEM090150	90	104,5	150	2,2	58,8	0,162	20	320	2,44
TEM090250	90	104,5	250	2,2	58,8	0,229	20	240	2,58
TEM090500	90	104,5	500	2,2	58,8	0,401	10	120	4,35
TEM091000	90	104,5	1000	2,2	58,8	0,738	4	96	7,05
TEM091500	90	104,5	1500	2,2	58,8	1,071	4	96	9,43
TEM092000	90	104,5	2000	2,2	58,8	1,408	4	96	13,35
TEM093000	90	104,5	3000	2,2	58,8	2,081	4	96	20,38
TEM110150	110	127,1	150	2,7	64,6	0,261	20	240	2,29
TEM110250	110	127,1	250	2,7	64,6	0,362	20	160	2,81
TEM110500	110	127,1	500	2,7	64,6	0,632	10	80	4,45
TEM111000	110	127,1	1000	2,7	64,6	1,071	4	60	7,24
TEM111500	110	127,1	1500	2,7	64,6	1,695	4	60	10,90
TEM112000	110	127,1	2000	2,7	64,6	2,234	4	60	14,58
TEM113000	110	127,1	3000	2,7	64,6	3,298	4	60	22,31

HTEM Tubo stratificato con 1 bicchiere

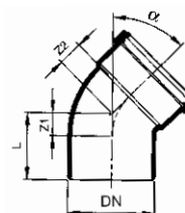
Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
TEM120250	125	144,0	250	3,1	69,0	0,489	10	120	5,30
TEM120500	125	144,0	500	3,1	69,0	0,838	5	60	7,37
TEM121000	125	144,0	1000	3,1	69,0	1,523	4	48	12,50
TEM121500	125	144,0	1500	3,1	69,0	2,215	4	48	17,40
TEM122000	125	144,0	2000	3,1	69,0	2,897	4	48	21,90
TEM123000	125	144,0	3000	3,1	69,0	4,296	4	48	31,28
TEM160250	160	183,0	250	3,9	79,2	0,802	8	64	11,25
TEM160500	160	183,0	500	3,9	79,2	1,372	6	36	14,10
TEM161000	160	183,0	1000	3,9	79,2	2,481	6	36	22,05
TEM161500	160	183,0	1500	3,9	79,2	3,605	6	36	29,90
TEM162000	160	183,0	2000	3,9	79,2	4,689	6	36	39,30
TEM163000	160	183,0	3000	3,9	79,2	6,943	6	36	57,00

HTDM Tubo stratificato con 2 bicchieri

Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
TDM032500	32	42,4	500	1,8	49,0	0,125	20	320	2,18
TDM321000	32	42,4	1000	1,8	49,0	0,224	10	320	2,86
TDM321500	32	42,4	1500	1,8	49,0	0,322	10	320	4,42
TDM322000	32	42,4	2000	1,8	49,0	0,421	10	320	5,24
TDM323000	32	42,4	3000	1,8	49,0	0,615	10	320	7,05
TDM040500	40	53,6	500	1,8	51,0	0,169	70	420	1,63
TDM041000	40	53,6	1000	1,8	51,0	0,303	10	250	2,42
TDM041500	40	53,6	1500	1,8	51,0	0,430	10	250	3,71
TDM042000	40	53,6	2000	1,8	51,0	0,561	10	250	4,29
TDM043000	40	53,6	3000	1,8	51,0	0,812	10	250	6,54
TDM050500	50	63,7	500	1,8	51,7	0,215	40	240	1,98
TDM051000	50	63,7	1000	1,8	51,7	0,370	10	200	2,94
TDM051500	50	63,7	1500	1,8	51,7	0,524	10	200	4,85
TDM052000	50	63,7	2000	1,8	51,7	0,678	10	200	5,80
TDM053000	50	63,7	3000	1,8	51,7	0,987	10	200	8,62
TDM070500	75	89,0	500	1,9	56,7	0,336	20	120	3,18
TDM071000	75	89,0	1000	1,9	56,7	0,594	4	140	4,75
TDM071500	75	89,0	1500	1,9	56,7	0,835	4	140	7,14
TDM072000	75	89,0	2000	1,9	56,7	1,086	4	140	8,81
TDM073000	75	89,0	3000	1,9	56,7	1,569	4	140	12,86

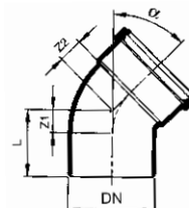
HTDM Tubo stratificato con 2 bicchieri

Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
TDM090500	90	104,5	500	2,2	58,8	0,459	15	90	5,25
TDM091000	90	104,5	1000	2,2	58,8	0,794	4	96	8,00
TDM091500	90	104,5	1500	2,2	58,8	1,128	4	96	11,20
TDM092000	90	104,5	2000	2,2	58,8	1,423	4	96	14,15
TDM093000	90	104,5	3000	2,2	58,8	2,098	4	96	21,45
TDM110500	110	127,1	500	2,7	64,6	0,738	10	60	5,62
TDM111000	110	127,1	1000	2,7	64,6	1,270	4	60	8,96
TDM111500	110	127,1	1500	2,7	64,6	1,806	4	60	12,75
TDM112000	110	127,1	2000	2,7	64,6	2,325	4	60	15,61
TDM113000	110	127,1	3000	2,7	64,6	3,357	4	60	23,19
TDM120500	125	144,0	500	3,1	69,0	0,954	6	54	10,20
TDM121000	125	144,0	1000	3,1	69,0	1,617	4	48	15,00
TDM121500	125	144,0	1500	3,1	69,0	2,287	4	48	20,35
TDM122000	125	144,0	2000	3,1	69,0	2,929	4	48	27,90
TDM123000	125	144,0	3000	3,1	69,0	4,328	4	48	37,70

HTB Curva

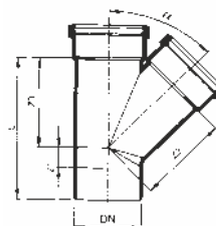
Codice	DN	α	Z1 mm.	Z2 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BBO032015	32	15°	2,0	3,0	62,0	0,020	50	2400	0,80
BBO032030	32	30°	3,0	7,0	63,0	0,020	50	2400	0,80
BBO032045	32	45°	4,0	16,0	51,0	0,022	50	1600	0,80
BBO032067	32	67,5°	7,0	11,0	64,5	0,023	50	2400	0,82
BBO032087	32	87,5°	14,0	25,0	62,0	0,024	50	2400	0,80
BBO040015	40	15°	2,0	9,0	51,0	0,030	20	960	0,71
BBO040030	40	30°	3,0	12,0	53,0	0,031	20	960	0,71
BBO040045	40	45°	7,0	15,0	57,0	0,032	20	960	0,67
BBO040067	40	67,5°	16,0	20,0	78,5	0,034	20	960	0,72
BBO040087	40	87,5°	16,0	30,0	66,0	0,036	20	960	0,67
BBO050015	50	15°	5,0	9,0	60,0	0,045	20	960	0,89
BBO050030	50	30°	14,0	10,0	69,0	0,045	20	960	0,89
BBO050045	50	45°	14,0	16,0	64,0	0,041	20	960	0,86
BBO050067	50	67,5°	20,0	28,0	72,0	0,052	20	960	0,93
BBO050087	50	87,5°	23,0	35,0	52,0	0,047	20	960	0,88

HTB Curva



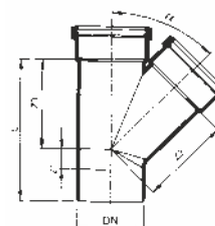
Codice	DN	α	Z1 mm.	Z2 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BB0070015	75	15°	7,0	11,0	73,0	0,075	20	480	1,73
BB0070030	75	30°	12,0	15,0	83,0	0,079	20	480	1,73
BB0070045	75	45°	19,0	30,0	77,0	0,073	20	400	1,63
BB0070067	75	67,5°	28,0	31,0	93,0	0,088	20	480	1,76
BB0070087	75	87,5°	40,0	43,0	105,0	0,086	20	400	1,65
BB0090015	90	15°	6,0	13,0	78,0	0,084	20	480	2,49
BB0090030	90	30°	13,0	18,0	83,0	0,092	20	480	2,47
BB0090045	90	45°	20,0	26,0	87,0	0,102	20	400	2,38
BB0090067	90	67,5°	32,0	37,0	90,0	0,112	20	240	2,56
BB0090087	90	87,5°	46,0	53,0	96,0	0,118	20	240	2,40
BB0110015	110	15°	7,0	20,0	68,0	0,154	20	240	2,73
BB0110030	110	30°	27,0	22,0	86,0	0,166	20	240	2,74
BB0110045	110	45°	10,0	34,0	84,0	0,181	20	240	2,71
BB0110067	110	67,5°	40,0	44,0	116,0	0,194	20	160	2,77
BB0110087	110	87,5°	58,0	72,0	115,0	0,215	20	160	2,71
BB0120015	125	15°	10,0	15,0	92,0	0,221	20	160	6,95
BB0120030	125	30°	19,0	23,0	100,0	0,244	20	160	6,95
BB0120045	125	45°	26,0	44,0	106,0	0,276	20	160	5,90
BB0120067	125	67,5°	46,0	50,0	127,0	0,300	20	120	11,10
BB0120087	125	87,5°	65,0	83,0	147,0	0,318	10	120	5,90
BB0160015	160	15°	13,0	19,0	113,0	0,420	10	80	15,80
BB0160030	160	30°	24,0	30,0	123,0	0,456	10	80	15,80
BB0160045	160	45°	32,0	55,0	140,0	0,493	10	80	14,50
BB0160087	160	87,5°	87,0	98,0	180,0	0,594	10	60	15,80

HTEA Braga



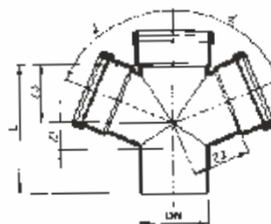
Codice	DN D/D1	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BEA323245	32/32	45°	5,0	45,0	45,0	123,0	0,042	30	1440	1,87
BEA40345	40/32	45°	10,0	45,0	49,0	103,0	0,043	40	960	2,37
BEA40445	40/40	45°	8,0	54,0	54,0	116,0	0,070	20	960	1,34
BEA050445	50/40	45°	5,0	56,0	54,0	121,5	0,073	20	480	1,62
BEA050545	50/50	45°	10,0	65,0	65,0	125,0	0,088	20	480	1,68
BEA070445	75/40	45°	7,0	74,0	67,0	125,0	0,119	20	400	3,05
BEA070545	75/50	45°	1,0	79,0	74,0	139,0	0,102	20	480	2,93
BEA070745	75/75	45°	18,0	91,0	91,0	174,0	0,155	20	240	3,52
BEA090445	90/40	45°	10,0	92,0	75,0	134,0	0,180	20	360	3,53
BEA090545	90/50	45°	10,0	90,0	78,0	174,0	0,180	20	360	3,43

HTEA Braga



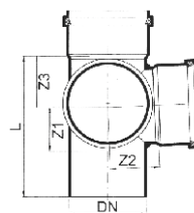
Codice	DN D/D1	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BEA090745	90/75	45°	9,0	103,0	105,0	207,0	0,182	20	240	5,47
BEA090945	90/90	45°	20,0	110,0	126,0	190,0	0,218	20	160	4,55
BEA110445	110/40	45°	27,0	100,0	90,0	146,0	0,218	20	240	3,35
BEA110545	110/50	45°	24,0	110,0	102,0	137,0	0,214	20	240	3,44
BEA110745	110/75	45°	6,0	127,0	127,0	186,0	0,261	20	160	5,00
BEA110945	110/90	45°	30,0	110,0	120,0	220,0	0,300	10	80	8,68
BEA111145	110/110	45°	20,0	141,0	141,0	221,0	0,382	10	80	4,43
BEA121145	125/110	45°	14,0	160,0	155,0	243,0	0,462	5	60	16,85
BEA121245	125/125	45°	30,0	155,0	155,0	258,0	0,618	5	40	21,65
BEA161145	160/110	45°	9,0	173,0	162,0	273,0	0,770	5	40	39,60
BEA161245	160/125	45°	17,0	193,0	180,0	283,0	0,851	5	40	47,30
BEA161645	160/160	45°	33,0	202,0	202,0	326,0	1,082	5	30	56,40
BEA323267	32/32	67,5°	16,0	24,0	33,0	93,0	0,044	30	1440	1,98
BEA040467	40/40	67,5°	16,0	33,0	33,0	110,0	0,060	20	960	1,70
BEA050467	50/40	67,5°	14,0	39,0	35,0	111,5	0,062	20	480	2,32
BEA050567	50/50	67,5°	20,0	41,0	41,0	121,5	0,078	20	480	2,49
BEA110567	110/50	67,5°	8,0	73,0	54,0	135,0	0,222	20	240	3,92
BEA111167	110/110	67,5°	40,0	71,0	77,0	184,0	0,350	10	120	5,22
BEA323287	32/32	87,5°	15,0	22,0	22,0	92,0	0,039	30	1440	1,90
BEA040387	40/32	87,5°	23,0	23,0	25,0	89,0	0,040	40	960	2,37
BEA040487	40/40	87,5°	20,0	28,0	28,0	99,0	0,059	20	960	1,36
BEA050487	50/40	87,5°	23,0	30,0	25,0	108,5	0,062	20	480	2,30
BEA050587	50/50	87,5°	27,0	32,0	32,0	112,0	0,084	20	480	1,75
BEA070587	75/50	87,5°	27,0	43,0	31,0	113,0	0,100	20	480	2,93
BEA070787	75/75	87,5°	40,0	43,0	43,0	148,0	0,118	20	240	3,52
BEA090587	90/50	87,5°	26,0	50,0	53,0	106,0	0,123	20	240	3,85
BEA090987	90/90	87,5°	56,0	70,0	103,0	154,0	0,186	20	160	4,55
BEA110487	110/40	87,5°	20,0	60,0	30,0	139,0	0,180	20	160	3,41
BEA110587	110/50	87,5°	26,0	67,0	42,0	125,0	0,192	20	240	3,62
BEA110787	110/75	87,5°	37,0	66,0	66,0	186,0	0,272	20	160	5,06
+ BEA110987	110/90	87,5°	57,0	47,0	83,0	173,0	0,413	10	120	9,14
BEA111187	110/110	87,5°	47,0	68,0	68,0	181,0	0,302	10	120	4,46
BEA121187	125/110	87,5°	58,0	76,0	73,0	220,0	0,438	5	60	17,40
BEA121287	125/125	87,5°	60,0	81,0	80,0	221,0	0,472	5	40	23,15
BEA161187	160/110	87,5°	58,0	86,0	64,0	237,0	0,642	1	40	42,10
■ BEA161287	160/125	87,5°	66,0	87,0	71,0	280,0	0,920	1	40	50,80
BEA161687	160/160	87,5°	78,0	101,0	101,0	268,0	0,791	5	40	58,30

HTDA Braga doppia



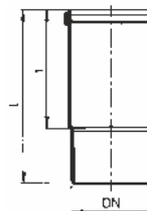
Codice	DN D/D1/D2	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BDA050567	50/50/50	67,5°	20,0	41,0	41,0	124,0	0,110	20	480	10,40
BDA070767	75/75/75	67,5°	28,0	5,0	59,0	153,0	0,190	20	240	11,90
BDA094445	90/40/40	45°	28,0	29,0	29,0	146,0	0,206	10	280	10,12
BDA090545	90/50/50	45°	28,0	29,0	29,0	146,0	0,206	10	210	10,12
BDA090987	90/90/90	87,5°	46,0	51,0	51,0	145,0	0,209	20	160	12,36
BDA114445	110/40/40	45°	20,0	110,0	108,0	147,0	0,243	20	320	10,48
BDA110545	110/50/50	45°	11,0	100,0	100,0	135,0	0,196	18	288	10,60
BDA111167	110/110/110	67,5°	40,0	86,0	86,0	201,0	0,391	5	60	14,01

HTED Braga a scagno



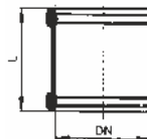
Codice	DN D/D1/D2	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BEASCG110	110/110/110	67,5°	40,0	86,0	86,0	202,0	0,345	10	60	28,58

HTLL Bicchiere a 3 lunghezze

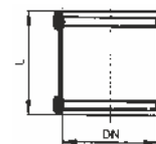


Codice	DN	L mm.	t mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BLL040000	40	239,0	174,0	0,062	20	960	2,82
BLL050000	50	163,0	110,0	0,052	20	480	2,85
BLL070000	75	254,0	183,0	0,131	20	480	4,04
BLL110000	110	257,0	186,0	0,231	20	160	5,82
BLL120000	125	220,0	150,0	0,249	20	120	22,40

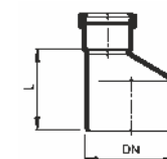
HTU Manicotto scorrevole



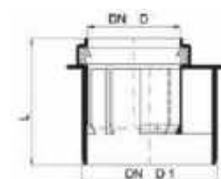
Codice	DN	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BU0032000	32	86,0	0,021	50	3200	1,52
BU0040000	40	100,0	0,036	20	960	1,05
BU0050000	50	110,0	0,057	20	960	1,47
BU0070000	75	121,0	0,082	20	480	2,20
BU0090000	90	100,0	0,102	20	480	2,96
BU0110000	110	137,0	0,179	20	240	3,03
BU0125000	125	143,0	0,246	20	160	8,55
BU0160000	160	165,0	0,400	15	120	14,32

HTMM Manicotto con battente

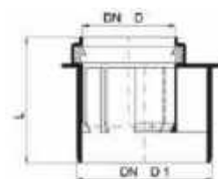
Codice	DN	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BMM040000	40	125,0	0,028	20	960	1,27
BMM050000	50	125,0	0,041	20	960	1,57
BMM070000	75	144,0	0,067	20	480	2,30
BMM110000	110	170,0	0,146	20	240	3,57
BMM120000	125	177,0	0,241	20	160	9,87

HTR Aumento

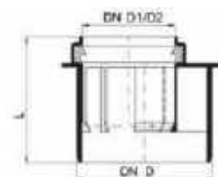
Codice	DN D/D1	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BR0032040	32/40	63,0	0,020	30	1920	1,19
BR0032050	32/50	54,0	0,023	20	1280	1,41
BR0040050	40/50	73,0	0,030	20	1200	0,74
BR0040075	40/75	91,0	0,054	20	640	1,70
BR0040090	40/90	81,0	0,051	20	480	2,83
BR0050075	50/75	86,0	0,051	20	960	1,58
BR0050090	50/90	76,0	0,068	20	480	1,82
BR0050110	50/110	115,0	0,111	20	480	2,04
BR0075090	75/90	90,0	0,076	20	480	3,89
BR0075110	75/110	101,0	0,114	20	480	2,75
BR0090110	90/110	131,0	0,107	20	240	3,35
BR0110125	110/125	101,0	0,189	20	240	6,08
BR0110160	110/160	137,0	0,335	20	120	10,00
BR0125160	125/160	130,0	0,336	20	120	13,20

HTRR Aumento corto

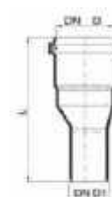
Codice	DN D/D1	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BROC00304	32/40	62,0	0,019	50	4800	1,46
BROC00405	40/50	64,0	0,023	50	3600	1,49
BROC00407	40/75	59,0	0,048	20	1440	2,09
BROC00409	40/90	72,0	0,058	20	1200	2,89
BROC00411	40/110	62,0	0,081	20	480	2,47
BROC00507	50/75	59,0	0,049	20	480	1,81

HTRR Aumento corto

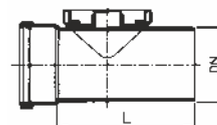
Codice	DN D/D1	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BROCO0511	50/110	90,0	0,101	20	480	2,29
BROCO0711	75/110	90,0	0,108	20	480	2,93
BROCO0712	75/125	110,0	0,180	20	480	10,05
BROCO0911	90/110	81,0	0,113	20	720	3,28
BROCO1112	110/125	86,0	0,117	20	480	5,40

HTRT Doppio aumento corto

Codice	DN D/D1/D2	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BTR114040	110/40/40	62,0	0,102	20	720	10,58

HTRS Riduzione speciale eccentrica

Codice	DN D/D1	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BROSP0403	40/32	107,0	0,023	25	2400	1,76
BROSP0504	50/40	114,0	0,028	20	1920	1,60
BROSP1109	110/90	150,0	0,226	20	280	3,96

HTRE Ispezione con tappo a vite

Codice	DN	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BRE050000	50	146,0	0,099	20	480	4,90
BRE070000	75	192,0	0,200	20	480	5,30
BRE090000	90	224,0	0,238	20	240	8,20
BRE110000	110	228,0	0,320	20	160	5,85
BRE120000	125	236,0	0,761	10	80	27,40
BRE160000	160	303,0	1,058	5	40	39,30

HTB Curva grigia con 1 attacco destro

Codice	DN D/D1	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BB011D487	110/40	87,5°	0,238	10	80	7,85
BB011D587	110/50	87,5°	0,268	10	80	8,65

HTB Curva grigia con 1 attacco sinistro

Codice	DN D/D1	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BB011S487	110/40	87,5°	0,238	10	80	7,85
BB011S587	110/50	87,5°	0,268	10	80	8,65

HTB Curva grigia con 2 attacchi

Codice	DN D/D1/D2	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BB0110487	110/40/40	87,5°	0,275	10	80	9,40
BB0110587	110/50/50	87,5°	0,305	10	80	9,90

HTB Curva grigia con 1 attacco frontale saldato

Codice	DN D/D1	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BB011T487	110/40	87,5°	0,264	10	80	10,10
BB011T587	110/50	87,5°	0,272	10	80	10,45

HTSB Curva bianca prolungata WC con 1 attacco

Completa di guarnizione e tappo di protezione

(Foto articolo con attacco destro)



Codice	DN D/D1	Attacco	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSB09D490	90/40	Destro	90°	0,275	10	240	11,10
BSB09S490	90/40	Sinistro	90°	0,275	10	240	11,10
BSB09D590	90/50	Destro	90°	0,284	10	240	11,45
BSB09S590	90/50	Sinistro	90°	0,284	10	240	11,45
BSBPRD490	110/40	Destro	90°	0,415	20	320	11,30
BSBPRS490	110/40	Sinistro	90°	0,415	20	320	11,30
BSBPRD590	110/50	Destro	90°	0,420	18	288	11,70
BSBPRS590	110/50	Sinistro	90°	0,420	18	288	11,70

HTSB Curva bianca prolungata WC con 2 attacchi

Completa di guarnizione e tappo di protezione



Codice	DN D/D1/D2	Attacco	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSB090490	90/40/40	Destro/Sinistro	90°	0,304	10	240	14,10
BSB090590	90/50/50	Destro/Sinistro	90°	0,305	10	240	14,50
BSBPR0490	110/40/40	Destro/Sinistro	90°	0,442	20	320	14,80
BSBPR0590	110/50/50	Destro/Sinistro	90°	0,448	18	288	15,10

HTSB Curva bianca prolungata WC

Completa di guarnizione e tappo di protezione



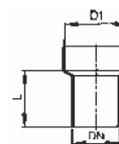
Codice	DN D	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSBPR0990	90	90°	0,338	20	320	7,81
BSBPR0090	110	90°	0,390	14	280	8,39

HTSB Curva bianca WC

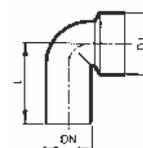
Completa di guarnizione e tappo di protezione



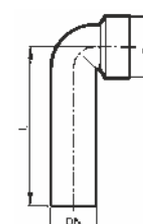
Codice	DN D	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSB110090	110	90°	0,266	30	480	6,29

HTS Raccordo tecnico diritto senza morsetto

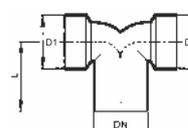
Codice	DN D/D1	α	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSO032000	32/46	90°	51,0	0,013	20	3200	1,58
BSO040100	40/46	90°	57,0	0,024	40	1920	0,51
BSO040400	40/50	90°	72,0	0,026	40	1920	0,51
BSO050500	50/60	90°	72,5	0,034	20	1200	1,17

HTSW Curva tecnica senza morsetto

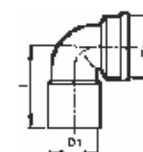
Codice	DN D/D1	α	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSW032000	32/46	90°	68,0	0,020	20	3200	1,38
BSW040100	40/46	90°	79,0	0,029	40	1600	0,55
BSW040300	40/40	90°	89,0	0,032	20	1920	1,08
BSW040400	40/50	90°	88,5	0,029	40	1600	0,55
BSW050400	50/50	90°	93,5	0,041	20	1200	1,10
BSW050500	50/60	90°	93,5	0,045	20	1200	1,40

HTSWPR Curva tecnica prolungata senza morsetto

Codice	DN D/D1	α	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSWPR0401	40/46	90°	155,0	0,042	40	1280	0,79
BSWPR0404	40/50	90°	158,0	0,051	40	1280	0,79

HTDSW Curva tecnica doppia senza morsetto

Codice	DN D/D1/D2	α	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BDSW04540	50/50/50	90°	90,0	0,056	20	640	2,00

HTBR Curva ridotta

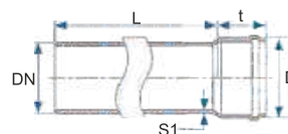
Codice	DN D/D1	α	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BBR050487	40/46	90°	83,0	0,041	20	1200	1,40

Gamma **ULTRA SILENT**

Sistema di scarico **ULTRA SILENT** - Listino Prezzi 01/2020



USEM Tubo stratificato con 1 bicchiere

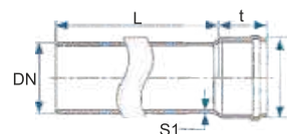


DOWNLOAD

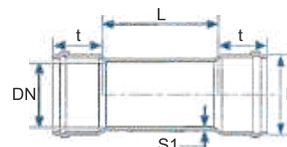


ULTRA SILENT

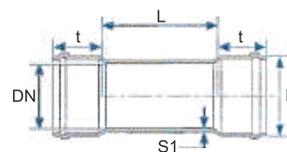
Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
US032150	5753200015	32	45	150	1,8	42,0	0,036	20	1440	1,53
US032250	5753200025	32	45	250	1,8	42,0	0,055	20	960	1,71
US032500	5753200050	32	45	500	1,8	42,0	0,100	20	480	2,32
US031000	5753200100	32	45	1000	1,8	42,0	0,191	15	300	3,59
US031500	5753200150	32	45	1500	1,8	42,0	0,282	15	300	5,80
US032200	5753200200	32	45	2000	1,8	42,0	0,373	15	300	7,10
US033000	5753200300	32	45	3000	1,8	42,0	0,555	15	300	9,91
US040150	5754000015	40	55	150	1,8	44,0	0,046	20	1440	1,42
US040250	5754000025	40	55	250	1,8	44,0	0,069	20	960	1,65
US040500	5754000050	40	55	500	1,8	44,0	0,127	20	480	2,26
US041000	5754000100	40	55	1000	1,8	44,0	0,242	15	420	3,41
US041500	5754000150	40	55	1500	1,8	44,0	0,357	15	420	5,82
US042000	5754000200	40	55	2000	1,8	44,0	0,472	15	420	7,18
US043000	5754000300	40	55	3000	1,8	44,0	0,702	15	420	10,29
US050150	5755000015	50	65	150	1,8	46,0	0,061	20	960	1,54
US050250	5755000025	50	65	250	1,8	46,0	0,090	20	540	1,77
US050500	5755000050	50	65	500	1,8	46,0	0,162	20	400	2,47
US051000	5755000100	50	65	1000	1,8	46,0	0,307	15	270	3,60
US051500	5755000150	50	65	1500	1,8	46,0	0,452	15	270	5,97
US052000	5755000200	50	65	2000	1,8	46,0	0,597	15	270	7,71
US053000	5755000300	50	65	3000	1,8	46,0	0,887	15	270	11,98
US070150	5757500015	75	90	150	2,3	49,0	0,122	20	360	2,95
US070250	5757500025	75	90	250	2,3	49,0	0,180	20	240	3,31
US070500	5757500050	75	90	500	2,3	49,0	0,325	20	160	4,50
US071000	5757500100	75	90	1000	2,3	49,0	0,615	10	120	6,22
US071500	5757500150	75	90	1500	2,3	49,0	0,905	10	120	9,15
US072000	5757500200	75	90	2000	2,3	49,0	1,195	10	120	11,90
US073000	5757500300	75	90	3000	2,3	49,0	1,775	10	120	17,65
US090150	5759000015	90	107	150	2,8	54,0	0,210	10	120	3,28
US090250	5759000025	90	107	250	2,8	54,0	0,310	20	160	3,98
US090500	5759000050	90	107	500	2,8	54,0	0,540	10	120	5,92
US091000	5759000100	90	107	1000	2,8	54,0	1,000	10	100	9,26
US091500	5759000150	90	107	1500	2,8	54,0	1,460	10	100	13,23
US092000	5759000200	90	107	2000	2,8	54,0	2,087	10	100	17,45
US093000	5759000300	90	107	3000	2,8	54,0	2,659	10	100	25,00
US110150	5751000015	110	130	150	3,4	65,0	0,315	20	180	3,53
US110250	5751000025	110	130	250	3,4	65,0	0,452	20	180	4,41
US110500	5751000050	110	130	500	3,4	65,0	0,795	10	80	6,72
US111000	5751000100	110	130	1000	3,4	65,0	1,480	10	80	10,41
US111500	5751000150	110	130	1500	3,4	65,0	2,165	10	80	14,07
US112000	5751000200	110	130	2000	3,4	65,0	2,845	10	80	19,61
US113000	5751000300	110	130	3000	3,4	65,0	4,220	10	80	28,08

USEM Tubo stratificato con 1 bicchiere

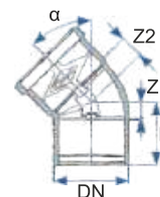
Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
US125250	5751200015	125	149	250	3,9	72,0	0,560	6	108	6,68
US125500	5751200050	125	149	500	3,9	72,0	0,998	6	72	9,53
US121000	5751200100	125	149	1000	3,9	72,0	1,858	10	80	15,19
US121500	5751200150	125	149	1500	3,9	72,0	2,718	10	80	20,88
US122000	5751200200	125	149	2000	3,9	72,0	3,578	10	80	27,75
US123000	5751200300	125	149	3000	3,9	72,0	5,300	10	80	38,74
US160250	5751600025	160	186	250	4,9	75,0	0,945	8	48	9,73
US160500	5751600050	160	186	500	4,9	75,0	1,640	8	32	15,30
US161000	5751600100	160	186	1000	4,9	75,0	3,030	6	24	23,47
US161500	5751600150	160	186	1500	4,9	75,0	4,420	6	24	31,69
US162000	5751600200	160	186	2000	4,9	75,0	5,810	6	24	42,82
US163000	5751600300	160	186	3000	4,9	75,0	8,590	6	24	59,90
US201000	5752000100	200	228	1000	6,2	108,0	4,970	1	16	62,27
US203000	5720000300	200	228	3000	6,2	108,0	13,900	1	16	174,13

USDM Tubo stratificato con 2 bicchieri

Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
USD032500	5753232050	32	45	500	1,8	42,0	0,109	20	240	3,11
USD321000	5753232100	32	45	1000	1,8	42,0	0,200	15	300	4,42
USD321500	5753232150	32	45	1500	1,8	42,0	0,291	15	300	7,05
USD322000	5753232200	32	45	2000	1,8	42,0	0,382	15	300	8,47
USD323000	5753232300	32	45	3000	1,8	42,0	0,564	15	300	11,80
USD040500	5754040050	40	55	500	1,8	44,0	0,138	20	240	3,46
USD041000	5754040100	40	55	1000	1,8	44,0	0,253	15	420	4,47
USD041500	5754040150	40	55	1500	1,8	44,0	0,368	15	420	7,52
USD042000	5754040200	40	55	2000	1,8	44,0	0,483	15	420	8,40
USD043000	5754040300	40	55	3000	1,8	44,0	0,713	15	420	13,02
USD050500	5755050050	50	65	500	1,8	46,0	0,180	20	240	3,76
USD051000	5755050100	50	65	1000	1,8	46,0	0,325	15	270	4,59
USD051500	5755050150	50	65	1500	1,8	46,0	0,470	15	270	7,60
USD052000	5755050200	50	65	2000	1,8	46,0	0,615	15	270	9,30
USD053000	5755050300	50	65	3000	1,8	46,0	0,905	15	270	14,42
USD070500	5757575050	75	90	500	2,3	49,0	0,360	20	120	6,16
USD071000	5757575100	75	90	1000	2,3	49,0	0,650	10	120	7,74
USD071500	5757575150	75	90	1500	2,3	49,0	0,940	10	120	11,07
USD072000	5757575200	75	90	2000	2,3	49,0	1,230	10	120	14,30
USD073000	5757575300	75	90	3000	2,3	49,0	1,810	10	120	20,88

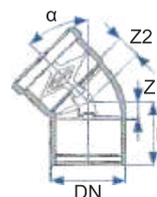
USD Tubo stratificato con 2 bicchieri

Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
USD090500	5759090050	90	107	500	2,8	54,0	0,630	10	90	7,68
USD091000	5759090100	90	107	1000	2,8	54,0	1,090	10	100	10,91
USD091500	5759090150	90	107	1500	2,8	54,0	1,550	10	100	16,17
USD092000	5759090200	90	107	2000	2,8	54,0	2,010	10	100	19,47
USD093000	5759090300	90	107	3000	2,8	54,0	2,930	10	100	28,38
USD110500	5751111050	110	130	500	3,4	65,0	0,904	10	60	8,57
USD111000	5751111100	110	130	1000	3,4	65,0	1,589	10	80	12,80
USD111500	5751111150	110	130	1500	3,4	65,0	2,274	10	80	18,36
USD112000	5751111200	110	130	2000	3,4	65,0	2,959	10	80	23,26
USD113000	5751111300	110	130	3000	3,4	65,0	4,329	10	80	33,38
USD120500	5751211050	125	149	500	3,9	72,0	1,135	6	36	12,34
USD121000	5751212100	125	149	1000	3,9	72,0	1,995	10	80	19,45
USD121500	5751212150	125	149	1500	3,9	72,0	2,855	10	80	27,17
USD122000	5751212200	125	149	2000	3,9	72,0	3,715	10	80	36,26
USD123000	5751212300	125	149	3000	3,9	72,0	5,435	10	80	51,47

USB Curva

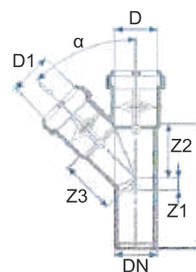
Codice	DN	α	Z1 mm.	Z2 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
US032015	7070000170	32	15°	4,0	9,0	44,5	0,025	50	3000	1,59
US032030	7070000370	32	30°	5,0	10,0	47,5	0,026	50	3000	1,59
US032045	7070000470	32	45°	8,0	13,0	53,0	0,049	40	2400	1,53
US032067	7070000670	32	67,5°	13,0	18,0	58,0	0,030	40	2400	1,74
US032087	7070000870	32	87,5°	20,0	24,0	64,0	0,058	40	2400	1,60
US040015	7070010170	40	15°	4,0	10,0	51,5	0,061	40	2400	1,48
US040030	7070010370	40	30°	7,0	13,0	54,5	0,065	40	2400	1,48
US040045	7070010470	40	45°	11,0	17,0	58,5	0,068	40	2400	1,33
US040067	7070010670	40	67,5°	18,0	24,0	65,5	0,075	40	1600	1,70
US040087	7070010870	40	87,5°	26,0	32,0	73,5	0,082	40	1600	1,49
US050015	7070020170	50	15°	5,0	11,0	56,5	0,083	40	1200	1,98
US050030	7070020370	50	30°	8,0	14,0	59,5	0,087	40	1200	1,82
US050045	7070020470	50	45°	13,0	19,0	64,0	0,057	40	1200	1,63
US050067	7070020670	50	67,5°	21,0	27,0	72,5	0,102	40	1200	2,45
US050087	7070020870	50	87,5°	28,5	35,0	79,5	0,068	40	1200	1,95

USB Curva



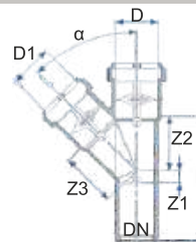
Codice	DN	α	Z1 mm.	Z2 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
US070015	7070030170	75	15°	7,0	14,0	63,5	0,138	20	600	3,09
US070030	7070030370	75	30°	12,0	18,0	68,5	0,148	20	600	3,09
US070045	7070030470	75	45°	18,0	24,0	74,5	0,159	20	600	2,98
US070067	7070030670	75	67,5°	29,0	35,0	85,5	0,119	20	480	4,20
US070087	7070030870	75	87,5°	43,0	49,0	99,5	0,197	20	480	4,09
US090015	7070090170	90	15°	8,0	16,0	68,0	0,178	20	480	4,28
US090030	7070090370	90	30°	14,0	20,5	74,0	0,192	20	320	4,28
US090045	7070090470	90	45°	21,0	27,5	81,0	0,206	20	320	3,98
US090067	7070090670	90	67,5°	34,0	40,0	94,0	0,230	20	320	4,74
US090087	7070090870	90	87,5°	50,0	56,0	110,0	0,254	20	320	4,32
US110015	7070040170	110	15°	6,0	19,0	78,0	0,252	20	240	4,68
US110030	7070040370	110	30°	16,0	25,5	85,0	0,271	20	240	4,68
US110045	7070040470	110	45°	25,0	33,5	94,0	0,300	20	240	4,16
US110067	7070040670	110	67,5°	44,0	48,0	110,0	0,331	20	240	5,09
US110087	7070040870	110	87,5°	60,0	66,0	129,0	0,367	20	240	4,56
US125015	7070050170	125	15°	12,0	21,9	87,0	0,335	10	160	9,35
US125030	7070050370	125	30°	29,0	30,0	104,0	0,408	10	160	9,35
US125045	7070050470	125	45°	29,0	38,0	104,0	0,370	10	160	9,12
US125087	7070050870	125	87,5°	67,0	73,0	142,0	0,457	10	160	13,03
US160015	7070060170	160	15°	8,0	22,0	99,0	0,665	5	80	14,60
US160030	7070060370	160	30°	27,0	29,0	105,0	0,652	5	80	14,60
US160045	7070060470	160	45°	36,0	44,0	116,0	0,760	5	60	14,60
US160087	7070060870	160	87,5°	79,5	81,0	162,0	0,985	5	60	22,54
US200045	7070080470	200	45°	49,0	63,0	148,0	1,521	3	36	68,33

USEA Braga



Codice	DN D/D1	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
US030345	7070600470	32/32	45°	9,0	42,0	42,0	95,0	0,091	20	1200	3,14
US040445	7070611470	40/40	45°	11,0	52,0	52,0	111,0	0,130	20	800	3,22
US050445	7070621470	50/40	45°	13,0	64,0	57,0	129,0	0,164	20	600	4,03
US050545	7070622470	50/50	45°	13,0	64,0	64,0	129,0	0,182	20	600	3,74
US070545	7070632470	75/50	45°	18,0	95,0	100,0	170,0	0,302	20	320	5,26
US070745	7070633470	75/75	45°	18,0	95,0	95,0	170,0	0,335	20	320	5,51
US090445	7070691470	90/40	45°	32,5	112,5	92,0	205,0	0,280	10	180	7,74
US090545	7070692470	90/50	45°	32,5	112,5	89,0	205,0	0,383	10	180	8,42
US090945	7070699470	90/90	45°	33,0	113,0	112,5	206,0	0,464	10	120	8,60
US110445	7070641470	110/40	45°	17,0	112,0	96,5	148,5	0,440	10	160	9,37

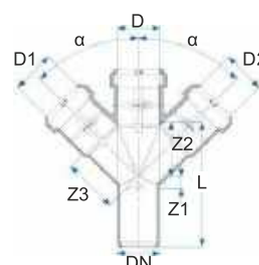
USEA Braga



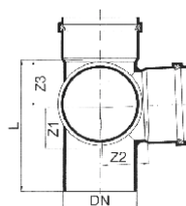
Codice	DN D/D1	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
US110545	7070642470	110/50	45°	17,0	108,0	96,5	148,5	0,508	10	160	9,24
US110745	7070643470	110/75	45°	2,0	121,0	113,5	184,5	0,552	10	120	9,47
US110945	7070649470	110/90	45°	25,0	137,0	143,0	231,0	0,530	10	120	9,41
US111145	7070644470	110/110	45°	25,0	137,0	137,0	231,0	0,648	8	96	8,99
US121145	7070654470	125/110	45°	18,0	145,0	149,0	238,0	0,733	8	96	21,92
US121245	7070655470	125/125	45°	31,0	152,0	152,0	258,0	0,840	6	72	32,95
US161145	7070664470	160/110	45°	39,0	159,0	169,0	284,0	1,270	5	60	35,10
US161645	7070666470	160/160	45°	39,0	194,0	194,0	319,0	1,680	3	36	53,23
US201645	7070686470	200/160	45°	19,0	213,0	224,0	343,0	2,458	2	16	85,96
US202045	7070688470	200/200	45°	25,0	219,0	226,0	399,0	3,280	4	16	112,41

* US030387	7070600870	32/32	87,5°	9,0	42,0	40,0	94,0	0,041	20	1600	3,03
US040487	7070611870	40/40	87,5°	13,0	64,0	64,0	64,5	0,067	20	600	3,33
US050487	7070621870	50/40	87,5°	32,3	31,0	62,0	112,5	0,088	20	600	4,14
US050587	7070622870	50/50	87,5°	31,0	30,0	62,0	112,5	0,092	20	600	4,09
US070587	7070632870	75/50	87,5°	58,0	55,0	60,0	170,0	0,284	20	320	5,48
US070787	7070633870	75/75	87,5°	58,0	55,0	55,0	114,5	0,310	20	320	5,55
US090587	7070692870	90/50	87,5°	69,0	76,0	83,0	205,0	0,368	10	180	8,53
★ US090987	7070699870	90/90	87,5°	79,0	66,0	97,0	205,0	0,472	10	180	8,70
US110587	7070642870	110/50	87,5°	32,0	65,0	36,5	137,5	0,494	10	160	9,36
★ US110787	7070643870	110/75	87,5°	82,0	60,0	97,0	211,0	0,460	10	120	9,59
★ US110987	7070649870	110/90	87,5°	82,0	60,0	97,0	211,0	0,553	10	120	9,47
★ US111187	7070644870	110/110	87,5°	82,0	60,0	97,0	211,0	0,598	10	120	9,33
★ US121187	7070654870	125/110	87,5°	100,0	65,0	117,0	240,0	0,516	6	72	21,71
US121287	7070655870	125/125	87,5°	78,0	73,0	72,0	225,0	0,740	6	72	32,95
★ US161187	7070664870	160/110	87,5°	96,0	84,0	117,0	266,0	1,158	4	48	35,10
US161687	7070666870	160/160	87,5°	97,0	87,0	144,0	276,0	1,360	4	48	53,89

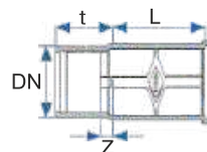
USDA Braga doppia



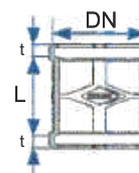
Codice	DN D/D1/D2	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
USDA1105	7071042670	110/50/50	67°	17,0	54,0	73,0	207,0	0,360	8	128	15,76
USDA0110	7071044670	110/110/110	67°	51,0	85,0	85,0	272,0	0,660	6	72	34,90
★ USDA1187	7071044870	110/110/110	87,5°	82,0	56,0	151,0	207,0	0,980	6	72	34,90

USED Braga a scagno

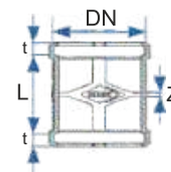
Codice	DN D/D1/D2	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
US111111	7071244870	110/110/110	87°	82,0	56,0	151,0	207,0	0,628	6	72	42,55

USLL Bicchiere a 2 lunghezze

Codice	DN	L mm.	t mm.	Z mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
USLL0040	7072210070	40	81,26	47,55	4,74	0,040	30	1800	2,80
USLL0050	7072220070	50	101,00	51,55	6,74	0,075	20	1200	3,16
USLL0070	7072230070	75	114,97	56,58	9,45	0,142	20	360	4,44
USLL0090	7072290070	90	133,90	60,00	13,10	0,232	20	320	6,76
USLL0110	7072240070	110	144,46	69,41	14,12	0,387	15	180	7,15
USLL0125	7072250070	125	188,94	75,00	15,63	0,550	10	120	10,03
USLL0160	7072260070	160	204,81	86,00	20,60	1,000	6	72	18,68

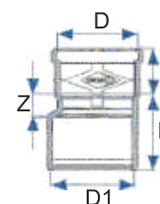
USU Manicotto scorrevole

Codice	DN	L mm.	t mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
USU00032	7071700070	32	56,6	14,3	0,028	50	4000	1,93
USU00040	7071710070	40	60,0	14,0	0,035	30	1800	2,16
USU00050	7071720070	50	68,0	14,0	0,049	20	1200	2,33
USU00070	7071730070	75	77,0	14,0	0,086	20	800	3,14
USU00090	7071790070	90	85,0	14,0	0,130	20	480	4,95
USU00110	7071740070	110	97,0	17,0	0,215	20	320	5,30
USU00125	7071750070	125	118,6	16,8	0,300	10	240	10,14
USU00160	7071760070	160	131,0	17,0	0,568	10	120	15,26
USU00200	7071780070	200	192,0	28,3	1,100	2	48	60,62

USMM Manicotto con battente

Codice	DN	L mm.	t mm.	Z mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
USMM0032	7071700270	32	56,6	14,3	2,0	0,030	50	4000	1,93
USMM0040	7071710270	40	60,0	14,0	2,0	0,037	30	1800	2,16
USMM0050	7071720270	50	68,0	16,0	4,0	0,049	20	1200	2,33
USMM0070	7071730270	75	77,0	16,4	6,0	0,097	20	800	3,20
USMM0090	7071790270	90	85,0	14,0	1,4	0,134	20	480	5,11
USMM0110	7071740275	110	97,0	17,0	9,0	0,215	20	320	5,36
USMM0125	7071750275	125	118,6	17,0	10,4	0,302	10	160	10,14

USR Aumento



Codice	DN D/D1	L mm.	t mm.	Z mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
US032040 7072110070	32/40	48,0	42,0	14,0	0,034	30	1800	2,41
US032050 7072120070	32/50	65,0	42,0	15,0	0,042	30	1800	2,41
US040050 7072121070	40/50	64,0	42,0	15,0	0,055	30	1800	2,34
US040090 7072191070	40/90	93,0	47,0	35,0	0,103	20	800	4,03
US040110 7072141070	40/110	122,5	43,0	51,0	0,180	20	480	4,06
US050075 7072132070	50/75	85,0	47,0	26,0	0,117	20	1200	3,82
US050090 7072192070	50/90	97,0	47,0	34,0	0,143	20	800	4,14
US050110 7072142070	50/110	118,0	47,0	46,0	0,190	20	480	4,40
US075090 7072193070	75/90	86,0	51,5	24,0	0,120	20	600	4,34
US075110 7072143070	75/110	106,0	52,0	34,0	0,206	20	360	4,44
US090110 7072149070	90/110	101,0	55,0	29,0	0,220	20	360	4,79
US110125 7072154070	110/125	106,0	64,0	29,0	0,382	10	240	8,05
US110160 7072164070	110/160	137,0	64,0	84,0	0,383	10	160	11,85
US125160 7072165070	125/160	140,0	55,0	74,0	0,575	10	80	12,29
US160200 7072186070	160/200	153,0	80,0	54,0	0,960	6	96	80,45

USRR Aumento corto



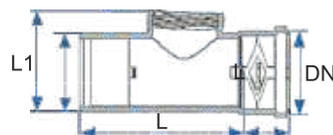
Codice	DN D/D1	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
USC00304	32/40	65,0	0,023	50	4000	1,70
USC00405	40/50	65,0	0,034	50	3600	1,90

USSBL Curva prolungata WC



Codice	DN	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
USSBPR090	90	90°	0,340	20	160	9,58
USSBPR110	110	90°	0,395	14	280	10,40

USRE Ispezione con tappo a vite



Codice	DN	L mm.	L1 mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
USRE0050 7079120070	50	140,0	65,0	0,119	20	800	7,48
USRE0070 7079130070	75	140,0	98,0	0,170	20	320	9,00
USRE0090 7079190070	90	200,0	129,0	0,312	10	180	12,84
USRE0110 7079140070	110	231,0	140,0	0,497	10	120	13,39
USRE0125 7079150070	125	222,0	164,8	0,560	8	96	27,11
USRE0160 7079160070	160	236,0	198,4	0,980	6	72	41,71
USRE0200 7079180070	200	343,0	231,0	2,098	2	24	114,62

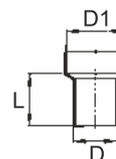
ULTRA SILENT

Sifone FIRENZE completo di ispezione con tappo a vite

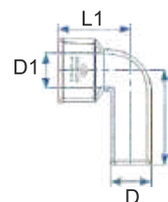


Codice	DN	L mm.	H mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	€/Pz.
USSIF111	110	600,0	280,0	1,295	1	44,00

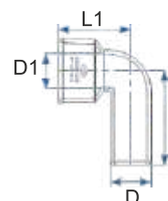
USS Raccordo tecnico diritto senza morsetto



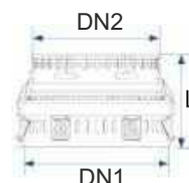
Codice	DN D/D1	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
*USS00301 7041760070	32/46	63,0	0,220	40	2400	3,71
*USS00401 7041761070	40/46	63,0	0,230	40	2400	2,51
*USS00404 7041721070	40/50	63,0	0,240	40	2400	2,51

USSW Curva tecnica senza morsetto

Codice	DN D/D1	α	L mm.	L1 mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
*USSW0301 7074010970	32/46	90°	76,0	58,0	0,040	40	2400	3,86
*USSW0401 7074011970	40/46	90°	76,0	56,0	0,045	20	1200	2,77
*USSW0404 7074021970	40/50	90°	82,0	56,0	0,040	20	1200	2,77
*USSW0504 7074022970	50/50	90°	82,0	60,0	0,040	20	1200	2,81

USSWPR Curva tecnica prolungata senza morsetto

Codice	DN D/D1	α	L mm.	L1 mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
*USPR0401 7074011971	40/46	90°	140,0	57,0	0,068	20	1200	3,45
*USPR0404 7074021971	40/50	90°	140,0	56,0	0,068	20	1200	3,45

LOCKSEAL Collare antisfilamento

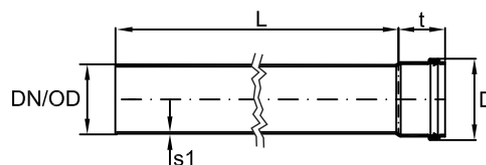
Codice	DN	DN1	DN2	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
USANTI75 7072330000	75	91,5	79,8	59,0	0,091	40	960	12,50
USANTI11 7072340000	110	130,0	112,0	63,0	0,133	30	480	15,20
USANTI12 7072350000	125	149,0	126,6	94,0	0,210	16	288	20,70
USANTI16 7072360000	160	186,5	162,0	99,7	0,300	10	160	27,00

Gamma **POLO-KAL NG**

Sistema di scarico **POLO-KAL NG** - Listino Prezzi 01/2020



NGEM Tubo stratificato con 1 bicchiere

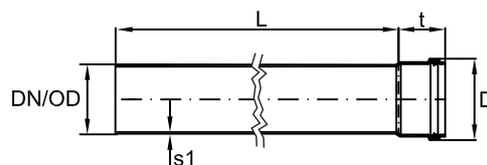


DOWNLOAD



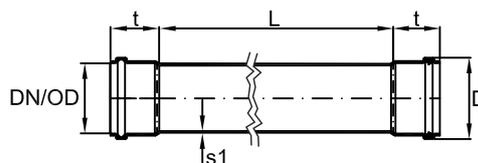
Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NG032150	2000	32	41	150	1,8	41,0	0,03	20	2000	1,82
NG032250	2001	32	41	250	1,8	41,0	0,05	20	1200	2,43
NG032500	2002	32	41	500	1,8	41,0	0,10	20	400	3,26
NG031000	2003	32	41	1000	1,8	41,0	0,21	10	960	5,02
NG031500	2004	32	41	1500	1,8	41,0	0,31	10	300	7,78
NG032200	2005	32	41	2000	1,8	41,0	0,41	10	300	9,55
NG033000	2006	32	41	3000	1,8	41,0	0,58	10	300	14,69
NG040150	2010	40	53	150	1,8	45,0	0,04	20	1200	1,82
NG040250	2011	40	53	250	1,8	45,0	0,07	20	800	2,43
NG040500	2012	40	53	500	1,8	45,0	0,13	20	400	3,31
NG041000	2013	40	53	1000	1,8	45,0	0,26	10	720	5,02
NG041500	2014	40	53	1500	1,8	45,0	0,39	10	280	7,84
NG042000	2015	40	53	2000	1,8	45,0	0,52	10	280	9,55
NG043000	2016	40	53	3000	1,8	45,0	0,78	10	280	14,57
NG050150	2020	50	63	150	2,0	47,0	0,06	20	800	2,10
NG050250	2021	50	63	250	2,0	47,0	0,09	20	720	2,48
NG050500	2022	50	63	500	2,0	47,0	0,19	20	400	3,42
NG051000	2023	50	63	1000	2,0	47,0	0,37	10	510	5,02
NG051500	2024	50	63	1500	2,0	47,0	0,56	10	240	8,23
NG052000	2025	50	63	2000	2,0	47,0	0,74	10	240	10,49
NG053000	2026	50	63	3000	2,0	47,0	1,12	10	240	16,34
NG070150	2030	75	89	150	2,6	53,0	0,11	20	480	3,86
NG070250	2031	75	89	250	2,6	53,0	0,19	20	360	4,47
NG070500	2032	75	89	500	2,6	53,0	0,38	20	240	6,07
NG071000	2033	75	89	1000	2,6	53,0	0,75	8	240	8,45
NG071500	2034	75	89	1500	2,6	53,0	1,13	8	96	12,26
NG072000	2035	75	89	2000	2,6	53,0	1,51	8	96	16,01
NG073000	2036	75	89	3000	2,6	53,0	2,26	8	96	23,74
NG090150	2070	90	106	150	3,0	57,0	0,16	20	240	4,64
NG090250	2071	90	106	250	3,0	57,0	0,26	20	180	5,80
NG090500	2072	90	106	500	3,0	57,0	0,53	20	80	8,83
NG091000	2073	90	106	1000	3,0	57,0	1,06	6	180	13,75
NG091500	2074	90	106	1500	3,0	57,0	1,58	6	96	19,32
NG092000	2075	90	106	2000	3,0	57,0	2,11	6	96	25,95
NG093000	2076	90	106	3000	3,0	57,0	3,17	6	96	37,21
NG110150	2040	110	128	150	3,4	62,0	0,22	20	180	4,75
NG110250	2041	110	128	250	3,4	62,0	0,37	20	120	5,96
NG110500	2042	110	128	500	3,4	62,0	0,74	20	80	9,00
NG111000	2043	110	128	1000	3,4	62,0	1,49	4	128	14,08
NG111500	2044	110	128	1500	3,4	62,0	2,23	4	48	19,71
NG112000	2045	110	128	2000	3,4	62,0	2,97	4	48	26,61
NG113000	2046	110	128	3000	3,4	62,0	4,46	4	48	38,26

NGEM Tubo stratificato con 1 bicchiere



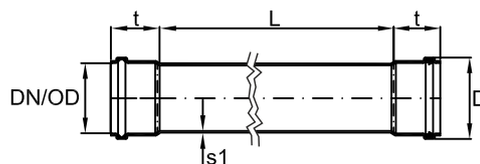
Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NG125250	2051	125	145	250	3,9	67,0	0,48	1	90	8,94
NG125500	2052	125	145	500	3,9	67,0	0,97	1	45	12,86
NG121000	2053	125	145	1000	3,9	67,0	1,94	1	40	20,76
NG121500	2054	125	145	1500	3,9	67,0	2,91	1	40	28,10
NG122200	2055	125	145	2000	3,9	67,0	3,88	1	40	38,26
NG123000	2056	125	145	3000	3,9	67,0	5,82	1	40	53,39
NG160250	2061	160	184	250	4,9	77,0	0,79	1	56	12,64
NG160500	2062	160	184	500	4,9	77,0	1,58	1	28	19,82
NG161000	2063	160	184	1000	4,9	77,0	3,16	1	36	30,86
NG161500	2064	160	184	1500	4,9	77,0	4,74	1	36	42,18
NG162000	2065	160	184	2000	4,9	77,0	6,32	1	36	57,30
NG163000	2066	160	184	3000	4,9	77,0	9,47	1	36	81,54
NG201000	2951	200	228	1000	6,8	122,0	5,78	1	25	56,31
NG203000	2953	200	228	3000	6,8	122,0	17,34	1	25	152,04
NG206000	2954	200	228	6000	6,8	122,0	32,70	1	25	307,50
NG251000	2956	250	289	1000	8,6	156,0	9,29	1	16	86,73
NG253000	2959	250	289	3000	8,6	156,0	27,87	1	16	229,77

NGDM Tubo stratificato con 2 bicchieri



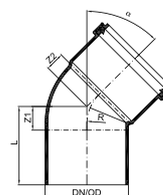
Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NGD31000	1951	32	41	1000	1,8	41,0	0,218	10	960	6,02
NGD32000	1953	32	41	2000	1,8	41,0	0,411	10	300	11,37
NGD33000	1954	32	41	3000	1,8	41,0	0,604	10	300	17,06
NGD41000	1956	40	53	1000	1,8	45,0	0,280	10	720	6,02
NGD41500	1957	40	53	1500	1,8	45,0	0,402	10	280	9,11
NGD42000	1958	40	53	2000	1,8	45,0	0,525	10	280	11,37
NGD43000	1959	40	53	3000	1,8	45,0	0,770	10	280	16,95
NGD51000	1961	50	63	1000	2,0	47,0	0,398	10	510	6,07
NGD51500	1962	50	63	1500	2,0	47,0	0,571	10	240	9,44
NGD52000	1963	50	63	2000	2,0	47,0	0,743	10	240	12,42
NGD53000	1964	50	63	3000	2,0	47,0	1,088	10	240	18,99
NGD71000	1966	75	89	1000	2,6	53,0	0,795	8	240	10,10
NGD72000	1968	75	89	2000	2,6	53,0	1,484	8	96	18,94
NGD73000	1969	75	89	3000	2,6	53,0	2,173	8	96	27,60

NGDM Tubo stratificato con 2 bicchieri



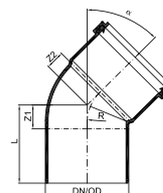
Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NGD91000	1971	90	106	1000	3,0	57,0	1,189	6	180	16,56
NGD91500	1972	90	106	1500	3,0	57,0	1,698	6	96	23,13
NGD92000	1973	90	106	2000	3,0	57,0	2,206	6	96	30,64
NGD93000	1974	90	106	3000	3,0	57,0	3,223	6	96	43,12
NGD11100	1976	110	128	1000	3,4	62,0	1,594	4	128	16,89
NGD11500	1977	110	128	1500	3,4	62,0	2,267	4	48	23,30
NGD11200	1978	110	128	2000	3,4	62,0	2,940	4	48	31,30
NGD11300	1979	110	128	3000	3,4	62,0	4,280	4	48	44,00

NGB Curva



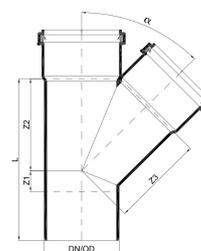
Codice	DN	α	Z1 mm.	Z2 mm.	R mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NG032015	2100	32	15°	3,0	7,0	18,0	44,0	0,03	20	2000	2,04
NG032030	2101	32	30°	5,0	9,0	18,0	46,0	0,03	20	2000	2,04
NG032045	2102	32	45°	7,0	12,0	18,0	48,0	0,03	20	2000	1,93
NG032067	2103	32	67,5°	12,0	16,0	18,0	52,0	0,03	20	2000	2,26
NG032087	2104	32	87,5°	16,0	20,0	18,0	57,0	0,03	20	2000	2,10
NG040015	2110	40	15°	7,0	8,0	21,0	51,0	0,04	20	2000	2,04
NG040030	2111	40	30°	10,0	11,0	21,0	54,0	0,04	20	2000	2,04
NG040045	2112	40	45°	13,0	14,0	21,0	57,0	0,04	20	2000	1,93
NG040067	2113	40	67,5°	18,0	19,0	21,0	62,0	0,05	20	2000	2,26
NG040087	2114	40	87,5°	24,0	25,0	21,0	68,0	0,05	20	1200	2,10
NG050015	2120	50	15°	7,0	8,0	27,0	56,0	0,05	20	1200	2,76
NG050030	2121	50	30°	11,0	12,0	27,0	60,0	0,06	20	1200	2,48
NG050045	2122	50	45°	15,0	16,0	27,0	63,0	0,06	20	1200	2,43
NG050067	2123	50	67,5°	22,0	22,0	27,0	70,0	0,06	20	1200	3,37
NG050087	2124	50	87,5°	29,0	30,0	27,0	78,0	0,07	20	800	2,71
NG070015	2130	75	15°	9,0	10,0	40,0	64,0	0,12	20	480	4,25
NG070030	2131	75	30°	15,0	15,0	40,0	70,0	0,12	20	480	4,25
NG070045	2132	75	45°	21,0	20,0	40,0	75,0	0,15	20	480	4,25
NG070067	2133	75	67,5°	31,0	31,0	40,0	86,0	0,13	20	480	5,74
NG070087	2134	75	87,5°	42,0	42,0	40,0	97,0	0,15	20	360	5,58
NG090015	2170	90	15°	13,0	8,0	47,0	73,0	0,16	20	360	6,40
NG090030	2171	90	30°	13,0	19,0	47,0	72,0	0,17	20	360	6,40
NG090045	2172	90	45°	26,0	20,0	47,0	85,0	0,19	20	360	6,07
NG090067	2173	90	67,5°	33,0	27,0	47,0	92,0	0,21	20	240	6,85
NG090087	2174	90	87,5°	50,0	42,0	47,0	109,0	0,22	20	240	6,51

NGB Curva



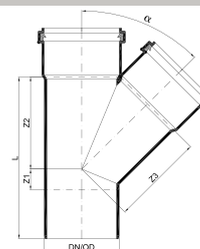
Codice	DN	α	Z1 mm.	Z2 mm.	R mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NG110015	2140	110	15°	13,0	13,0	57,0	80,0	0,26	20	180	6,46
NG110030	2141	110	30°	21,0	20,0	58,0	88,0	0,28	20	180	6,46
NG110045	2142	110	45°	49,0	29,0	57,0	116,0	0,36	20	180	6,02
NG110067	2143	110	67,5°	44,0	44,0	58,0	111,0	0,33	20	180	6,96
NG110087	2144	110	87,5°	60,0	60,0	58,0	128,0	0,37	20	180	6,46
NG125015	2150	125	15°	12,0	13,0	90,0	85,0	0,36	20	180	12,42
NG125030	2151	125	30°	20,0	22,0	90,0	93,0	0,39	20	120	12,42
NG125045	2152	125	45°	50,0	31,0	90,0	124,0	0,43	20	160	12,37
NG125067	2153	125	67,5°	46,0	48,0	90,0	119,0	0,49	20	160	18,38
NG125087	2154	125	87,5°	64,0	66,0	90,0	138,0	0,53	20	80	18,16
NG160015	2160	160	15°	36,0	16,0	115,0	121,0	0,72	10	60	19,32
NG160030	2161	160	30°	25,0	28,0	115,0	133,0	0,80	10	60	19,32
NG160045	2162	160	45°	60,0	41,0	115,0	145,0	0,78	10	80	19,27
NG160087	2164	160	87,5°	84,0	87,0	115,0	169,0	0,98	10	40	30,09
NG200045	2963	200	45°	66,0	52,0	120,0	183,0	1,85	1	40	91,26
NG200087	2965	200	87,5°	106,0	115,0	125,0	230,0	2,36	1	30	114,89
<input type="checkbox"/> NG250045	2968	250	45°	113,0	152,0	-	270,0	5,02	1	12	170,09
<input type="checkbox"/> NG250087	2970	250	87,5°	236,0	275,0	-	392,0	6,32	1	9	179,09

NGEA Braga



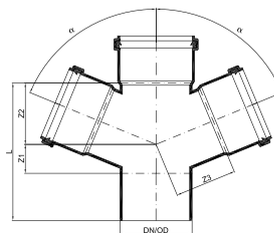
Codice	DN D/D1	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NG030345	2200 32/32	45°	7,0	45,0	45,0	93,0	0,05	10	1000	4,36
NG040345	2203 40/32	45°	7,0	49,0	50,0	100,0	0,07	10	1000	4,53
NG040445	2206 40/40	45°	13,0	54,0	54,0	111,0	0,08	10	600	4,58
NG050345	2209 50/32	45°	2,0	54,0	57,0	104,0	0,08	10	600	5,58
NG050445	2212 50/40	45°	8,0	59,0	61,0	115,0	0,10	10	400	5,58
NG050545	2215 50/50	45°	15,0	66,0	66,0	129,0	0,11	10	400	5,58
NG070545	2218 75/50	45°	3,0	80,0	84,0	138,0	0,20	10	240	7,67
NG070745	2221 75/75	45°	21,0	98,0	98,0	173,0	0,28	10	180	7,67
NG090545	2210 90/50	45°	-2,0	84,0	92,0	142,0	0,26	10	180	12,48
NG090745	2834 90/75	45°	14,0	114,0	117,0	187,0	0,35	10	120	12,81
NG090945	2211 90/90	45°	25,0	112,0	112,0	196,0	0,40	10	120	12,75
NG110445	2204 110/40	45°	-14,0	92,0	106,0	145,0	0,35	10	180	12,64
NG110545	2224 110/50	45°	-13,0	99,0	109,0	153,0	0,38	10	180	12,70
NG110745	2227 110/75	45°	5,0	117,0	123,0	189,0	0,48	10	120	12,81
NG110945	2839 110/90	45°	19,0	132,0	135,0	218,0	0,55	10	90	12,81

NGEA Braga



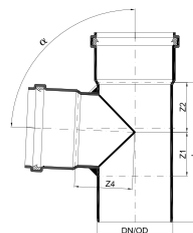
Codice	DN	D/D1	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NG111145	2230	110/110	45°	47,0	144,0	144,0	259,0	0,67	10	80	12,86
□ NG120745	2233	125/75	45°	12,0	130,0	139,0	215,0	0,66	10	90	21,75
□ NG120945	2843	125/90	45°	28,0	161,0	183,0	262,0	1,02	10	80	29,31
NG121145	2236	125/110	45°	40,0	161,0	154,0	274,0	0,86	10	80	29,54
NG121245	2239	125/125	45°	50,0	161,0	160,0	284,0	0,96	10	40	44,61
NG161145	2242	160/110	45°	29,0	174,0	184,0	287,0	1,26	5	45	46,10
NG161645	2245	160/160	45°	59,0	209,0	209,0	353,0	1,83	5	20	69,84
NG201645	2971	200/160	45°	41,0	229,0	253,0	388,0	3,23	1	16	112,62
NG202045	2973	200/200	45°	59,0	240,0	240,0	423,0	4,00	1	14	147,57
□ NG251645	2975	250/160	45°	215,0	301,0	320,0	672,0	7,75	1	8	166,73
□ NG252545	2979	250/250	45°	144,0	361,0	363,0	669,0	10,32	1	5	263,56
NG040467	2207	40/40	67,5°	18,0	35,0	35,0	97,0	0,08	10	600	4,58
NG050567	2216	50/50	67,5°	22,0	42,0	42,0	112,0	0,10	10	400	5,58
NG090967	2831	90/90	67,5°	36,0	77,0	76,0	172,0	0,35	10	120	12,75
NG111167	2231	110/110	67,5°	44,0	93,0	92,0	203,0	0,58	10	90	12,86
NG040487	2208	40/40	87,5°	24,0	25,0	25,0	94,0	0,07	10	600	4,58
NG050487	2214	50/40	87,5°	24,0	25,0	30,0	98,0	0,09	10	600	5,58
NG050587	2217	50/50	87,5°	29,0	30,0	30,0	108,0	0,10	10	400	5,58
NG070587	2220	75/50	87,5°	30,0	32,0	43,0	117,0	0,18	10	360	7,67
NG070787	2223	75/75	87,5°	42,0	45,0	45,0	142,0	0,23	10	240	7,67
NG090587	2830	90/50	87,5°	29,0	35,0	52,0	123,0	0,23	10	240	12,48
★ NG090987	2248	90/90	87,5°	70,0	59,0	64,0	189,0	0,29	10	180	12,75
NG110587	2226	110/50	87,5°	30,0	34,0	61,0	132,0	0,34	10	180	12,70
NG110787	2229	110/75	87,5°	43,0	48,0	63,0	158,0	0,42	10	120	12,81
NG110987	2836	110/90	87,5°	19,0	132,0	135,0	218,0	0,47	10	90	12,81
★ NG111187	2232	110/110	87,5°	82,0	88,0	76,0	219,0	0,58	10	120	12,86
NG121187	2238	125/110	87,5°	67,0	76,0	75,0	216,0	0,71	10	80	29,54
NG121287	2241	125/125	87,5°	65,0	76,0	75,0	215,0	0,76	10	60	44,61
NG161187	2244	160/110	87,5°	81,0	95,0	107,0	261,0	1,21	5	45	46,10
NG161687	2247	160/160	87,5°	115,0	118,0	118,0	310,0	1,72	5	40	69,84
□ NG201687	2972	200/160	87,5°	112,0	127,0	134,0	361,0	2,90	1	20	120,52
NG202087	2974	200/200	87,5°	140,0	127,0	126,0	388,0	3,80	1	15	167,83
□ NG251687	2976	250/160	87,5°	110,0	127,0	193,0	394,0	4,91	1	12	191,46
□ NG252587	2980	250/250	87,5°	159,0	156,0	161,0	471,0	7,47	1	9	281,56

NGDA Braga doppia 67,5°



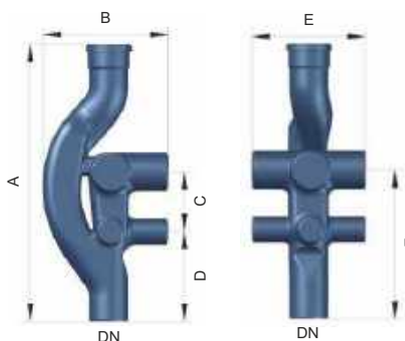
Codice	DN	D/D1/D2	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGDA0905	2848	90/50/50	67,5°	16,0	59,0	74,0	144,0	0,33	10	180	22,52
NGDA0090	2846	90/90/90	67,5°	36,0	77,0	77,0	173,0	0,44	10	90	25,45
NGDA1105	2260	110/50/50	67,5°	14,0	57,0	78,0	139,0	0,38	10	120	21,75
NGDA0110	2261	110/110/110	67,5°	44,0	95,0	96,0	206,0	0,74	10	80	25,78
NGDA1211	2262	125/110/110	67,5°	48,0	101,0	104,0	218,0	0,88	5	60	40,36
NGDA1611	2264	160/110/110	67,5°	73,0	127,0	133,0	268,0	1,37	5	40	47,31

NGED Braga a scagno 87,5°



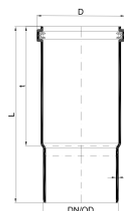
Codice	DN	D/D1/D2	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NG090909	2829	90/90/90	87,5°	49,0	59,0	59,0	168,0	0,44	10	120	61,39
NG111111	2275	110/110/110	87,5°	69,0	69,0	96,0	196,0	0,64	10	40	58,85

NGQM Braga miscelatrice Qmax



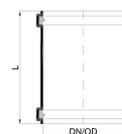
Codice	DN	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	E mm.	F mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NGQMAX11	3640	110	789	350	170	256	320	426	2,41	1	9	270,00

NGL Bicchiere a 2 e 3 lunghezze



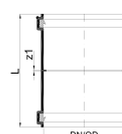
Codice	DN	N° lunghezze	L mm.	t mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGLL0040	2331	40	158,0	107,0	0,06	10	1000	3,26
NGLL0050	2332	50	174,0	119,0	0,07	10	600	4,36
NGLL0070	2333	75	198,0	136,0	0,18	10	360	6,18
NGLL0090	2338	90	212,0	143,0	0,23	10	240	9,83
NGLL0110	2334	110	243,0	165,0	0,37	10	180	9,88
NGLL0125	2335	125	316,0	187,0	0,63	10	120	13,47
NGLL0160	2336	160	328,0	215,0	1,02	10	40	25,06
NGLL0200	2339	200	502,0	280,0	2,77	1	30	129,00

NGU Manicotto scorrevole



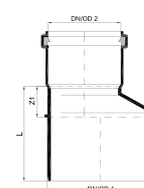
Codice	DN	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGU00040 2311	40	96,0	0,05	10	1500	2,98
NGU00050 2312	50	104,0	0,06	10	1000	3,15
NGU00070 2313	75	118,0	0,13	10	400	4,20
NGU00090 2319	90	127,0	0,17	10	360	7,18
NGU00110 2314	110	145,0	0,28	10	240	7,23
NGU00125 2315	125	157,0	0,39	20	180	13,53
NGU00160 2316	160	180,0	0,68	1	60	20,32
NGU00200 2984	200	240,0	1,50	1	54	84,47

NGMM Manicotto con battente



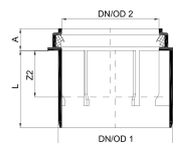
Codice	DN	Z1 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGMM0032 2300	32	2,0	87,0	0,03	10	2450	2,98
NGMM0040 2301	40	2,0	96,0	0,07	10	1500	2,98
NGMM0050 2302	50	2,0	104,0	0,06	10	1000	3,15
NGMM0070 2303	75	2,0	118,0	0,13	10	400	4,20
NGMM0090 2307	90	2,0	127,0	0,17	10	360	7,18
NGMM0110 2304	110	3,0	145,0	0,28	10	240	7,23
NGMM0125 2305	125	4,0	157,0	0,40	20	180	13,53
NGMM0160 2306	160	4,0	180,0	0,69	1	60	20,32
NGMM0200 2986	200	4,0	240,0	1,53	1	54	84,47
<input type="checkbox"/> NGMM0250 2987	250	9,0	292,0	3,02	1	22	132,94

NGR Aumento



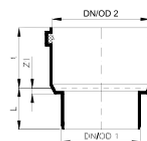
Codice	DN D/D1	Z1 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NG032040 2280	32/40	23,0	65,0	0,03	20	2000	3,26
NG032050 2281	32/50	24,0	72,0	0,04	20	1200	3,26
NG040050 2282	40/50	20,0	65,0	0,05	20	1200	3,20
NG050075 2283	50/75	31,0	79,0	0,09	20	720	4,09
NG050110 2284	50/110	47,0	113,0	0,19	20	360	6,02
NG075110 2285	75/110	32,0	99,0	0,20	20	480	6,02
NG110125 2286	110/125	18,0	92,0	0,31	20	180	10,88
NG125160 2288	125/160	32,0	117,0	0,54	20	180	16,34
NG160200 2981	160/200	47,0	171,0	1,31	1	60	101,36
<input type="checkbox"/> NG200250 2983	200/250	177,0	299,0	2,96	1	26	191,46

NGRR Aumento corto



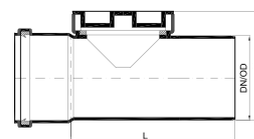
Codice	DN D/D1	Z2 mm.	A mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGC50075 2875	50/75	33,0	17,0	54,0	0,08	20	800	4,80
NGC50090 2292	50/90	32,0	17,0	66,0	0,11	20	800	6,02
NGC50110 2876	50/110	32,0	18,0	66,0	0,16	20	480	7,12
NGC75090 2289	75/90	37,0	17,0	61,0	0,12	20	720	6,07
NGC75110 2877	75/110	38,0	19,0	66,0	0,16	20	480	7,23
NGC90110 2290	90/110	40,0	19,0	66,0	0,17	20	480	6,62
NGC11160 2878	110/160	58,0	19,0	89,0	0,43	20	180	17,94

NGRS Riduzione speciale



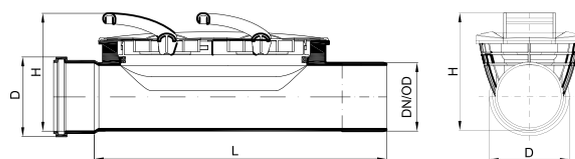
Codice	DN D/D1	Z1 mm.	t mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGRS0504 1786	50/40	41,0	47,0	88,0	0,06	10	600	13,97
NGRS1109 1791	110/90	7,0	69,0	47,0	0,18	10	360	14,08

NGRE Ispezione

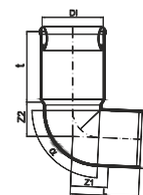


Codice	DN	L mm.	H mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGRE0050 2342	50	116,0	63,0	0,09	10	600	9,94
NGRE0070 2343	75	156,0	94,0	0,25	10	360	12,26
NGRE0090 2347	90	174,0	116,0	0,40	10	180	18,22
NGRE0110 2344	110	205,0	138,0	0,62	10	120	18,38
○ NGRE0125 2345	125	256,0	165,0	0,72	10	60	36,55
NGRE0160 2346	160	244,0	213,0	1,14	5	60	56,26
NGRE0200 2992	200	358,0	238,0	2,62	1	20	154,30
□ NGRE0250 2993	250	409,0	295,0	4,80	1	12	198,25

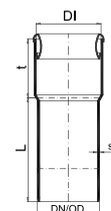
NGEHP Tubo con ispezione per la pulizia



Codice	DN	D mm.	L mm.	H mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	€/Pz.
□ NGEHP110 1900	110	129	468,0	196,0	2,30	1	220,00
□ NGEHP125 1901	125	146	474,0	222,0	2,50	1	250,00
□ NGEHP160 1902	160	185	488,0	251,0	3,20	1	320,00
□ NGEHP200 1903	200	231	518,0	295,0	4,60	1	370,00

NGSB Curva WC prolungata

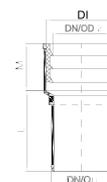
Codice	DN	DI mm.	L mm.	Z1 mm.	Z2 mm.	t mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
□ NGSBPR90 2372	110	115,0	129,0	69,0	65,0	134,0	0,55	10	120	24,13

NGSK Manicotto WC

Codice	DN	DI mm.	L mm.	t mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
□ NGSK0110 2371	110	115,0	185,0	105,0	0,41	10	120	22,52

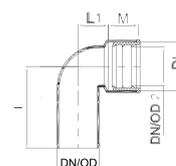
Sifone **FIRENZE** completo di ispezione

Codice	DN	L mm.	H mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	€/Pz.
□ NGSIFI11	110	590,0	260,0	1,26	1	53,00

NGS Raccordo tecnico diritto con morsetto

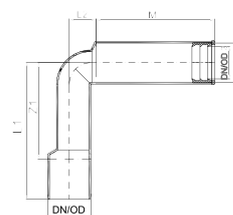
Codice	DN D	DN D1 mm.	L mm.	M mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGS00301 2350	32	46x32	54,0	32,0	0,05	20	1200	5,57
NGS00401 2351	40	46x32	54,0	32,0	0,05	20	1200	5,57
NGS00404 2352	40	46x40	54,0	32,0	0,04	20	1200	5,57
NGS00501 2353	50	46x32	48,0	38,0	0,05	20	1200	5,57
□ NGS00505 2354	50	46x40	48,0	38,0	0,04	20	1200	5,57
□ NGS00502 2355	50	67x50	60,0	29,0	0,08	20	800	5,57

NGSW Curva tecnica con morsetto



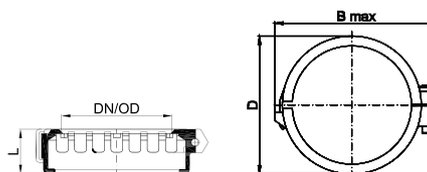
Codice	DN D	DN D1 mm.	L mm.	M mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NGSW0301	2360	32	46x32	76,0	31,0	0,05	20	1200	5,57
NGSW0401	2361	40	46x32	79,0	31,0	0,06	20	1200	5,57
NGSW0404	2362	40	46x40	79,0	29,0	0,05	20	1200	5,57
NGSW0501	2363	50	46x32	88,0	30,0	0,07	20	800	5,57
NGSW0505	2364	50	46x40	88,0	26,0	0,06	20	800	5,57
NGSW0502	2365	50	67x50	89,0	29,0	0,09	20	800	5,57

NGSWPR Curva tecnica prolungata con morsetto



Codice	DN OD 1 e 2	DN OD1	L1 mm.	L2 mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
NGPR0401	2250	40/50	46x32	203,0	160,0	0,15	10	400	6,57
NGPR0404	2251	40/50	46x40	203,0	160,0	0,14	10	400	6,57
NGPR0502	2252	50	67x50	203,0	160,0	0,19	10	240	6,57

POLO ASV Collare antisfilamento per sistema POLO-KAL NG



Codice	DN	D	B max mm.	L mm.	Resistenza sfilamento	Pressione massima interna	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	€/Pz.	
NGANTI32	1750	32	50,0	63,0	21,0	100 Kg.	2,5 bar	0,03	10	5,52
NGANTI40	1751	40	61,0	73,0	24,0	100 Kg.	2,5 bar	0,04	10	5,58
NGANTI50	1752	50	76,0	92,0	28,0	100 Kg.	2,5 bar	0,05	10	7,40
NGANTI75	1753	75	99,0	116,0	30,0	130 Kg.	2,5 bar	0,06	10	8,83
NGANTI90	1754	90	115,0	132,0	32,0	130 Kg.	2,0 bar	0,11	10	9,88
NGANTI11	1755	110	138,0	153,0	37,0	180 Kg.	2,0 bar	0,15	10	15,46
NGANTI12	1756	125	158,0	196,0	39,0	440 Kg.	2,0 bar	0,23	10	33,40
NGANTI16	1757	160	197,0	234,0	43,0	550 Kg.	2,0 bar	0,30	10	43,83
NGANTI20	1758	200	243,0	281,0	67,0	650 Kg.	1,5 bar	0,53	5	78,06
NGANTI25	1759	250	306,0	345,0	87,0	650 Kg.	1,0 bar	0,93	5	122,78

Guarnizione siliconica rossa



Codice	DN	Indicazioni	Conf. Pezzi	€/Pz.
□ NGFURI50	50	La guarnizione siliconica omologata per lo scarico ad alta temperatura deve essere montata nella sede del bicchiere, in sostituzione della classica guarnizione nera in EPDM già presente negli articoli per lo scarico idrico della gamma POLO-KAL NG.	1	1,72
□ NGFURI75	75		1	1,75
★ NGFURI80	80		1	4,00
□ NGFURI90	90		1	2,30
□ NGFURI111	110		1	3,40
□ NGFURI12	125		1	4,00
□ NGFURI16	160		1	7,00
□ NGFURI20	200		1	24,93
★ NGFURI25	250		1	25,00

★ Guarnizione di colore nero omologata per lo scarico ad alta temperatura.

Raccordo di collegamento con tratto suborizzontale



Codice	DN D/D1	α	L mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
○ NGFU5050	50/50	93°	210,0	1	11,50
○ NGFU7575	75/75	93°	210,0	1	15,50
○ NGFU9090	90/90	93°	210,0	1	18,00
○ NGFU1111	110/110	93°	250,0	1	22,50
○ NGFU1212	125/125	93°	300,0	1	33,00
■ ○ NGFU1616	160/160	93°	330,0	1	54,00
■ ○ NGFU2020	200/200	93°	610,0	1	104,78

Raccordo di collegamento ridotto con tratto suborizzontale



Codice	DN D/D1	α	L mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
○ NGFU9075	90/75	93°	210,0	1	19,00
○ NGFU1175	110/75	93°	250,0	1	27,35
○ NGFU1275	125/75	93°	300,0	1	42,00
○ NGFU1290	125/90	93°	300,0	1	42,70
■ ○ NGFU1675	160/75	93°	330,0	1	74,35
□ ○ NGFU2011	200/110	93°	330,0	1	156,40
□ ○ NGFU2012	200/125	93°	610,0	1	167,30
□ ○ NGFU2016	200/160	93°	520,0	1	170,40

Curva di collegamento



Codice	DN	α	L mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
NGFU7587	75	87,5°	98,0	1	31,85
NGFU9087	90	87,5°	108,0	1	34,19
NGFU1187	110	87,5°	190,0	1	35,31

Scarico condensa con manicotto di drenaggio attacco DN 32



Codice	DN	L mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
○ NGFUSC50	50	49,0	1	13,85
○ NGFUSC75	75	52,0	1	15,30
○ NGFUSC90	90	62,0	1	17,35
○ NGFUSC11	110	70,0	1	29,00
○ NGFUSC12	125	79,0	1	31,85
■ ○ NGFUSC16	160	81,0	1	44,55
■ ○ NGFUSC20	200	115,0	1	103,00
■ ○ NGFUSC25	250	141,0	1	155,00

Riduzione di sezione in uscita



Codice	DN D/D1	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGFU8075R 2856	M80/F75	40,0	1	20	15,00

Aumento di sezione in uscita



Codice	DN D/D1	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
NGFU6075 2855	M60/F75	73,0	1		19,00
★ ■ NGFU7580	M75/F80	80,0	1		15,00
○ NGFU8090 2857	M80/F90	80,0	1		14,50
NGFU7511 2858	M75/F110	59,5	1		37,00
NGRS1109 1791	M90/F110 (da sostituire la guarnizione nera con rossa)	96,5	10	360	14,08

★ Guarnizione di colore nero omologata per lo scarico ad alta temperatura.

Cappa e corredo in acciaio inox



Codice	DN	Conf. Pezzi	€/Pz.
■ NGFUCA75	75	1	163,00
■ NGFUCA90	90	1	164,00
■ NGFUCA11	110	1	165,00

Griglia antintrusione in inox per faldale in inox su tetto piano



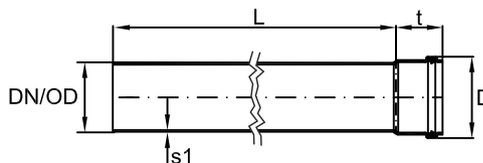
Codice	DN	Conf. Pezzi	€/Pz.
■ NGFUGR80	80	1	8,50
■ NGFUGR11	110	1	13,33

Gamma POLO-KAL 3S

Sistema di scarico **POLO-KAL 3S** - Listino Prezzi 01/2020



PKEM Tubo stratificato con 1 bicchiere

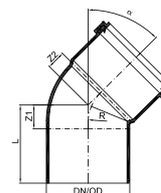


DOWNLOAD



Codice	DN	D max	L mm.	S1-min mm.	t-min mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
PM070250	2421	75	91	250	3,8	49,0	0,30	10	360	10,15
PM070500	2422	75	91	500	3,8	49,0	0,60	10	200	14,80
PM071000	2423	75	91	1000	3,8	49,0	1,19	8	240	23,90
PM071500	2424	75	91	1500	3,8	49,0	1,79	8	96	34,20
PM072000	2425	75	91	2000	3,8	49,0	2,39	4	96	42,65
PM073000	2426	75	91	3000	3,8	49,0	3,58	4	96	60,75
PM090250	2411	90	107	250	4,5	50,0	0,44	10	180	11,75
PM090500	2412	90	107	500	4,5	50,0	0,87	10	120	17,45
PM091000	2413	90	107	1000	4,5	50,0	1,75	6	162	26,40
PM091500	2414	90	107	1500	4,5	50,0	2,62	4	96	38,20
PM092000	2415	90	107	2000	4,5	50,0	3,49	4	96	50,95
PM093000	2416	90	107	3000	4,5	50,0	5,24	4	96	74,60
PM110250	2431	110	129	250	4,8	55,0	0,56	10	120	12,80
PM110500	2432	110	129	500	4,8	55,0	1,12	10	40	19,20
PM111000	2433	110	129	1000	4,8	55,0	2,24	4	128	30,20
PM111500	2434	110	129	1500	4,8	55,0	3,36	4	48	42,85
PM112000	2435	110	129	2000	4,8	55,0	4,48	4	48	55,70
PM113000	2436	110	129	3000	4,8	55,0	6,72	2	48	82,00
PM125250	2471	125	148	250	5,3	73,0	0,74	1	90	18,30
PM125500	2472	125	148	500	5,3	73,0	1,48	1	45	26,20
PM121000	2473	125	148	1000	5,3	73,0	2,97	1	40	43,10
PM121500	2474	125	148	1500	5,3	73,0	4,45	1	40	65,30
PM122200	2475	125	148	2000	5,3	73,0	5,93	1	40	83,55
PM123000	2476	125	148	3000	5,3	73,0	8,90	1	40	119,00
PM160250	2451	160	187	250	7,5	85,0	1,28	1	56	27,80
PM160500	2452	160	187	500	7,5	85,0	2,56	1	28	39,75
PM161000	2453	160	187	1000	7,5	85,0	5,11	1	36	66,85
PM162000	2455	160	187	2000	7,5	85,0	10,23	1	36	158,30
PM163000	2456	160	187	3000	7,5	85,0	15,34	1	36	176,00

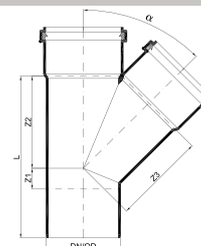
PKB Curva



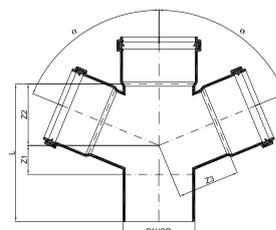
Codice	DN	α	Z1 mm.	Z2 mm.	R mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
PB070015	2520	75	15°	7,0	10,0	46,0	55,0	0,26	10	360	13,30
PB070030	2521	75	30°	13,0	16,0	46,0	62,0	0,28	10	360	13,30
PB070045	2522	75	45°	19,0	23,0	46,0	68,0	0,30	10	360	13,80
PB070067	2523	75	67,5°	31,0	34,0	46,0	80,0	0,34	10	360	15,10
PB070087	2525	75	87,5°	44,0	48,0	46,0	93,0	0,37	10	360	15,50
PB090015	2526	90	15°	20,0	13,0	41,0	71,0	0,36	10	360	16,15
PB090030	2527	90	30°	26,0	18,0	41,0	77,0	0,38	10	360	16,15
PB090045	2528	90	45°	31,0	25,0	41,0	82,0	0,41	10	360	16,40
PB090087	2529	90	87,5°	58,0	49,0	41,0	109,0	0,51	10	240	17,10
PB110015	2530	110	15°	9,0	11,0	57,0	64,0	0,48	10	240	17,75
PB110030	2531	110	30°	17,0	19,0	57,0	72,0	0,53	10	240	17,75
PB110045	2532	110	45°	25,0	27,0	57,0	80,0	0,59	10	180	17,95
PB110067	2533	110	67,5°	40,0	41,0	57,0	96,0	0,65	10	180	19,20
PB110087	2535	110	87,5°	56,0	58,0	57,0	111,0	0,78	10	180	18,75
PB125015	2560	125	15°	11,0	13,0	90,0	85,0	0,48	10	180	29,00
PB125030	2561	125	30°	19,0	22,0	90,0	92,0	0,52	10	180	29,00
PB125045	2562	125	45°	30,0	31,0	90,0	104,0	0,57	10	120	29,40
PB125087	2565	125	87,5°	64,0	67,0	90,0	138,0	0,62	10	120	33,40
PB160015	2550	160	15°	13,0	16,0	115,0	98,0	0,87	10	60	43,10
PB160030	2551	160	30°	22,0	26,0	115,0	108,0	1,04	10	60	43,10
PB160045	2552	160	45°	37,0	41,0	115,0	122,0	1,10	5	60	44,50
PB160087	2555	160	87,5°	84,0	87,0	115,0	169,0	1,35	5	60	53,00



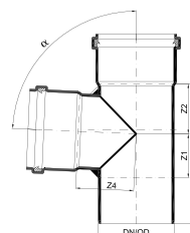
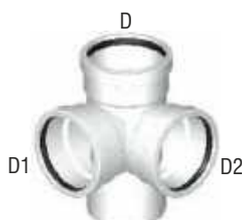
PKEA Braga



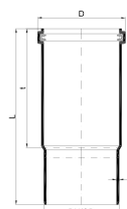
Codice	DN	D/D1	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
PA070545	2643	75/50	45°	8,0	91,0	87,0	144,0	0,54	5	300	24,55
PA070745	2606	75/75	45°	20,0	106,0	104,0	175,0	0,67	5	180	25,60
PA090545	2644	90/50	45°	5,0	93,0	98,0	149,0	0,60	5	180	29,10
PA090945	2607	90/90	45°	33,0	123,0	123,0	207,0	0,93	5	120	30,90
PA110545	2646	110/50	45°	-7,0	106,0	116,0	154,0	0,84	5	120	31,90
PA110745	2649	110/75	45°	14,0	123,0	128,0	192,0	1,02	5	90	33,45
○ PA110945	2653	110/90	45°	28,0	165,0	171,0	253,0	0,99	5	90	58,55
PA111145	2609	110/110	45°	25,0	149,0	148,0	229,0	1,35	5	90	34,75
PA121145	2568	125/110	45°	30,0	163,0	167,0	267,0	1,12	5	60	56,60
PA121245	2566	125/125	45°	29,0	165,0	164,0	268,0	1,27	5	60	69,65
PA161145	2657	160/110	45°	0,0	176,0	198,0	262,0	1,66	5	45	85,90
PA161645	2615	160/160	45°	33,0	214,0	211,0	332,0	2,41	5	20	110,60
□ PA110567	2647	110/50	67,5°	20,0	60,0	79,0	135,0	0,78	5	120	31,90
PA111167	2610	110/110	67,5°	40,0	92,0	95,0	188,0	1,05	5	90	34,75
PA070587	2645	75/50	87,5°	30,0	35,0	44,0	114,0	0,44	5	300	24,55
PA070787	2608	75/75	87,5°	44,0	48,0	48,0	141,0	0,51	5	200	25,60
PA090987	2613	90/90	87,5°	59,0	55,0	56,0	165,0	0,72	5	120	30,90
PA110587	2648	110/50	87,5°	43,0	38,0	69,0	137,0	0,73	5	120	31,90
PA110787	2651	110/75	87,5°	56,0	51,0	69,0	162,0	0,84	5	120	33,45
○ PA110987	2652	110/90	87,5°	114,0	77,0	86,0	201,0	0,79	5	90	58,55
PA111187	2611	110/110	87,5°	70,0	66,0	67,0	191,0	1,07	5	120	34,75
PA121187	2569	125/110	87,5°	66,0	76,0	86,0	216,0	0,92	5	60	56,60
PA121287	2567	125/125	87,5°	66,0	77,0	75,0	216,0	0,99	5	60	69,65

PKDA Braga doppia

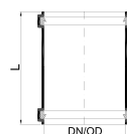
Codice	DN	D/D1/D2	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
PKDA0110	2513	110/110/110	67,5°	39,0	91,0	93,0	186,0	1,40	5	60	64,50

PKED Braga a scagno 87,5°

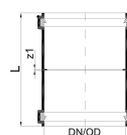
Codice	DN	D/D1/D2	α	Z1 mm.	Z2 mm.	Z3 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
PKED0110	2674	110/110/110	87,5°	70,0	66,0	67,0	191,0	1,26	5	90	123,70

PKL Bicchiere a 3 lunghezze

Codice	DN	L mm.	t mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
PKLL0110	2700	110	59,0	160,0	0,81	5	120	36,70

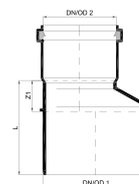
PKU Manicotto scorrevole

Codice	DN	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
PU070000	2712	75	110,0	0,26	5	300	9,20
PU090000	2716	90	127,0	0,22	5	180	11,95
PU110000	2713	110	120,0	0,50	5	200	13,15
PU125000	2571	125	158,0	0,51	5	180	21,40
PU160000	2715	160	181,0	0,87	5	60	27,70

PKMM Manicotto con battente

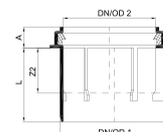
Codice	DN	L mm.	Z1 mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
PM070000	2722	75	110,0	3,0	0,28	5	300	9,90
PM110000	2723	110	120,0	4,0	0,50	5	200	14,35

PKR Aumento



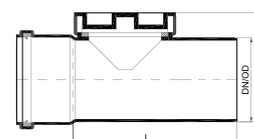
Codice	DN D/D1	Z1 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
PR050075 2738	50/75	23,0	75,0	0,24	10	600	10,35
PR050110 2742	50/110	41,0	100,0	0,38	10	360	12,50
PR075110 2743	75/110	26,0	84,0	0,40	10	360	16,35
PR110125 2570	110/125	30,0	92,0	0,40	10	240	20,85
PR110160 2745	110/160	70,0	140,0	0,66	10	120	30,65
PR125160 2747	125/160	44,0	114,0	0,70	10	120	33,80

PKRR Aumento corto



Codice	DN D/D1	A mm.	Z2 mm.	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
PR050090 2739	50/90	17,0	32,0	66,0	0,15	10	600	11,30
PR070090 2740	75/90	17,0	37,0	61,0	0,13	10	360	14,90
PR090110 2741	90/110	20,0	40,0	66,0	0,21	10	360	15,55

PKRE Ispezione



Codice	DN	L mm.	H mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
PKRE0070 2766	75	156,0	96,0	0,38	5	200	39,55
PKRE0090 2772	90	150,0	139,0	0,82	5	120	43,00
PKRE0110 2773	110	199,0	142,0	1,12	5	120	44,50
PKRE0125 2559	125	252,0	167,0	1,03	5	90	103,00
PKRE0160 2782	160	255,0	212,0	1,69	5	60	151,00

Gamma ACCESSORI e ATTREZZATURE

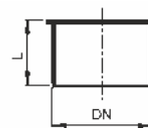
Gamma **ACCESSORI** e **ATTREZZATURE** - Listino Prezzi 01/2020



HTM Tappo in PP grigio

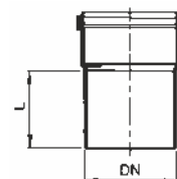


DOWNLOAD



Codice	DN	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BMO032000	32	32,0	40	2880	1,15
BMO040000	40	34,0	20	2880	0,50
BMO050000	50	34,0	20	2400	0,65
BMO070000	75	38,0	20	2560	1,10
BMO090000	90	39,0	20	960	1,55
BMO110000	110	39,0	20	960	1,80
BMO120000	125	44,0	20	480	3,90
BMO160000	160	56,0	20	400	8,15
NGM00200 2990	200	122,0	20		48,95
NGM00250 2991	250	110,0	1		58,70

Raccordo in PVC passaggio PVC/PP con guarnizione



Codice	DN D/D1	L mm.	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BPVPP0404	40/40	65,0	0,062	30	2160	2,50
BPVPP0505	50/50	65,0	0,081	20	1440	2,80
BPVPP6375	63/75	65,0	0,128	20	800	7,10
BPV075080	75/80	65,0	0,127	10	480	7,20
BPV075082	75/82	65,0	0,129	10	480	7,20
BPV075100	75/100	62,0	0,139	10	480	7,30
BPV090100	90/100	69,0	0,191	10	360	5,75
BPV090110	90/110	65,0	0,194	9	324	5,80
BPV100090	100/90	66,0	0,174	10	360	6,25
BPV100110	100/110	61,0	0,193	20	420	5,85
BPV1110C0	110/100	80,0	0,201	20	560	5,90
BPV1110L0	110/100	250,0	0,502	3	135	12,20
BPV110125	110/125	138,0	0,224	10	300	7,60
BPV125110	125/110	70,0	0,252	5	30	9,60

Curva in PVC passaggio PVC/PP con guarnizione



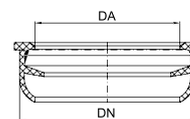
Codice	DN D/D1	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BPV111015	110/100	15°	0,267	30	360	7,70
BPV111030	110/100	30°	0,290	30	360	7,80
BPV111045	110/100	45°	0,322	24	288	8,50
BPV111087	110/100	87,5°	0,395	18	216	9,10

Tappo protezione per HTS / HTSW / HTSWPR / HTDSW



Codice	DN	Conf. Pezzi	€/Pz.
BSW0TAPPO	40/46/50/60	50	0,51

Morsetti per raccordi diretti e curve tecniche



Codice	DN	DN DA (tubo metallo)	Conf. Pezzi	€/Pz.
GUMORI32	32	16/26	20	0,46
GUMORIN1	40	24/26	20	0,55
GUMORIN2	40	28/32	20	0,48
GUM00012	46	24/26	20	0,51
GUM00002	46	24/32	20	0,48
GUM00004	46	36/40	20	0,49
GUM0000B	50	24/32	20	0,54
GUM000A2	50	36/40	20	0,54
GUM00005	53	24/32	20	0,90
GUM000A3	60	24/32	20	1,26
GUM000A4	60	36/40	20	0,97
GUM000A5	60	46/55	20	1,37
NGNI5002	2380	67	20	3,50

HTSK Manicotto di prolungamento WC



D



Codice	DN	L mm.	Peso kg./Pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSK090090	90	255,0	0,235	15	360	7,20
BSK100180	110	180,0	0,228	18	558	5,30
BSK110235	110	235,0	0,250	25	400	5,50
BSK110400	110	355,0	0,473	12	288	12,80

Manicotto eccentrico rigido per WC orientabile



D



Codice	DN	Orientabile di mm.	L mm.	Peso kg./Pz.	Conf. Pezzi	€/Pz.
BSEC0090	90	15,0	255,0	0,219	15	9,00
BSEC0110	110	20,0	253,0	0,268	20	11,90

Rosone bianco per manicotto WC



Codice	DN	Peso kg./Pz.	Conf. Pezzi	€/Pz.
BROS0090	90	0,053	15	3,60
BROS0110	110	0,048	15	3,60

Curva WC bianca a «collo di cigno»



D



Codice	DN	α	Peso kg./Pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BCURWC90	90	90°	0,280	12	288	9,30
BCURWC11	110	90°	0,367	12	288	10,75

Curva WC bianca a «collo di cigno» prolungata filo parete con staffa di fissaggio



D



Codice	DN	Dotazione	Peso kg./Pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BCURRI11	90/100/110	Staffa di fissaggio	0,569	6	180	14,00

Sifone orizzontale con guarnizione per turca WC



Codice	DN	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSIFTUR45	110	45°	1,020	10	160	23,50

Sifone orizzontale con guarnizione per turca WC



Codice	DN	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSIFTUR87	110	87,5°	1,050	10	160	25,20

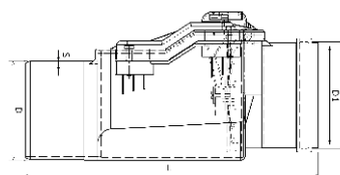
Curva con guarnizione per turca WC



Codice	DN	α	Peso Kg./pz.	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
BSIFTURCA	110	87,5°	0,520	10	240	20,00

Sifone **FIRENZE** completo d'ispezione con tappo a vite

Codice	DN	Peso Kg./Pz.	L mm	H mm	Conf. Pezzi	€/Pz.
BHLSIFI05	50	0,195	341,0	153,0	1	20,20
BHLSIFI07	75	0,330	402,0	196,0	1	21,90
BHLSIFI09	90	0,444	463,0	223,0	1	33,50
BHLSIFI11	110	0,732	522,0	259,0	1	31,80
BHLSIFI12	125	1,030	568,0	273,0	1	65,10
BHLSIFI16	160	1,520	687,0	362,0	1	105,00

Valvola **ANTIRIFLUSSO** ad innesto con 1 piattello

DOWNLOAD



Codice	DN D	DN D1	DN D2	Valvola materiale	Piattello materiale	L mm.	S mm.	Peso kg./Pz.	Conf. Pezzi	€/Pz.
◆ BVALV050	50	50,3	59,6	ABS	INOX	197,0	1,8	0,235	1	46,00
◆ BVALV075	75	75,4	84,5	ABS	INOX	265,0	1,9	0,228	1	59,00
△ BVALV100	100	100,4	106,0	ABS	INOX	320,0	3,1	0,250	1	98,00
BVALV110	110	110,4	120,3	ABS	INOX	320,0	3,2	0,473	1	95,00
BVALV125	125	125,4	137,1	ABS	INOX	318,0	3,2	0,235	1	120,00
△ BVALV140	140	140,4	147,0	ABS	INOX	350,0	3,9	0,228	1	148,00
BVALV160	160	160,5	173,8	ABS	INOX	350,0	4,0	0,250	1	140,00
BVALV200	200	200,6	215,6	PVC	PVC	455,0	4,9	0,473	1	240,00
BVALV250	250	250,8	272,9	PVC	PVC	566,0	6,2	0,250	1	285,00
BVALV315	315	316,0	338,9	PVC	PVC	728,0	7,7	0,473	1	440,00

Ricambio piattello per valvola antiriflusso

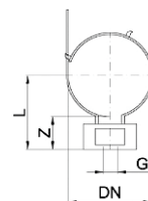


Codice	DN	Piattello materiale	Conf. Pezzi	€/Pz.
BVAPI050	50	INOX	1	5,85
BVAPI075	75	INOX	1	8,70
BVAPI110	110 (Compatibile anche per valvola DN 100)	INOX	1	11,60
BVAPI125	125	INOX	1	13,00
BVAPI160	160 (Compatibile anche per valvola DN 140)	INOX	1	14,30
BVAPI200	200	PVC	1	15,70
BVAPI250	250	PVC	1	17,30
BVAPI315	315	PVC	1	28,60

Lubrificante per bicchiere ad anello



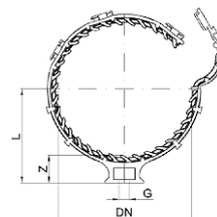
Codice	Grammi	Conf. Pezzi	€/Pz.
LUBRP250	250	50	3,70
LUBRG150	150	50	2,70

POLO-CLIP Collare in plastica per tubazioni

Codice	DN	L mm.	Z mm.	H mm.	G	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
SU030405	1830	32/40/50	45,0	20,0	25,0	M10	50	5000	1,95
SU090000	1823	75/90/100	61,0	21,0	25,0	M10	50	1800	3,90
SU075110	1835	75/110	79,0	23,0	25,0	M10	50	1800	3,70
SU135160	1839	125/135/160	61,0	25,0	25,0	M10	20	720	5,50

RBT Set fonoassorbente per collare POLO-CLIP

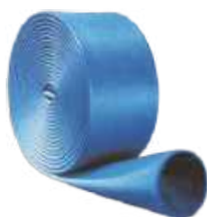
Codice	DN	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
RB075110	1915	Idoneo a collari 32/40/50/75/90/100/110/125/135/160	10	50	7,00

POLO-CLIP HS Collare fonoassorbente in plastica per tubazioni

DOWNLOAD



Codice	DN	L mm.	Z mm.	H mm.	G	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.	
SU759011	1854	75/90/110	78,0	23,0	50,0	M10	20	480	12,00

FONdBAM Guaina desolidarizzante per impianti di scarico

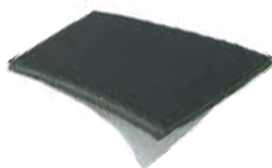
DOWNLOAD



Codice	DN	Metri rotolo	Rotoli cartone	Metri cartone	Unità	Conf. minima	€/Mt.
FON00550	50	15	9	135	Metri	1 cartone	1,75
FON00580	75/80/90	15	6	90	Metri	1 cartone	2,80
FON00511	100/110	15	5	75	Metri	1 cartone	2,95
FON00512	125	15	4	60	Metri	1 cartone	3,80

FONdBAM Nastro desolidarizzante per impianti di scarico

Codice	L mm.	H mm.	Rotoli cartone	Metri cartone	Unità	Conf. minima	€/Pz.
FONONA70	5000	70	24	120	Pezzi	1 cartone	10,80

FONECOdBAM Lastra stratificata pesante per impianti di scarico

DOWNLOAD



Codice	L mm.	H mm.	Spessore mm.	Imballo	Conf. Pezzi	€/Pz.
FOECLA10	3000	1000	7	1 Rotolo da 3 mq.	1	118,00

FONECOdBAM Nastro stratificato pesante per impianti di scarico

Codice	L mm.	H mm.	Spessore mm.	Imballo	Conf. ml.	Conf. Pezzi	€/Pz.
FOECNA30	3000	50	7	1 Rotolo da 3 ml.	36	12	7,40

EI180 Collare tagliafuoco per tubazioni in PP/PVC/PE-HD/ABS

DOWNLOAD



Codice	DN	H mm.	Resistenza al fuoco EI	Conf. Pezzi	€/Pz.
U00A0032	32	50,0	180'	1	37,00
U00A0040	40	50,0	180'	1	38,00
U00A0050	50	50,0	180'	1	39,00
U00A0063	63	50,0	180'	1	44,00
U00A0075	75	50,0	180'	1	55,00
U00A0090	90	50,0	180'	1	68,00
U00A0100	100	50,0	180'	1	72,00
U00A0110	110	50,0	180'	1	75,00
U00A0125	125	50,0	180'	1	98,00
U00A0140	140	50,0	180'	1	110,00
U00A0160	160	50,0	180'	1	124,00
U00A0200	200	50,0	180'	1	150,00
<input type="checkbox"/> U00A0250	250	50,0	180'	1	246,00
<input type="checkbox"/> U00A0315	315	50,0	180'	1	342,00

EI180 Banda termoespandibile per tubi plastici

Codice	L mm.	H mm.	Spessore mm.	Resistenza al fuoco EI	Conf. Pezzi	€/Pz.
<input type="checkbox"/> U00BANDA	3000	100	18	180'	1	240,00

EI180 Sacchetto termoespandibile per tubi plastici



Codice	Lunghezza mm.	Larghezza mm.	Spessore mm.	Resistenza al fuoco EI	Conf. Pezzi	€/Pz.
<input type="checkbox"/> U00SA120	120	200	30	180'	1	16,50
<input type="checkbox"/> U00SA200	200	200	30	180'	1	17,50
<input type="checkbox"/> U00SA240	240	200	30	180'	1	19,00
<input type="checkbox"/> U00SA340	340	200	30	180'	1	20,50

Raccordo diritto PE con dado girevole



Codice	DN D/D1	Conf. Pezzi	€/Pz.
BRACC4014	40 x 1"1/4	20	5,00
BRACC4012	40 x 1"1/2	20	5,00

Raccordo curvo PE con dado girevole



Codice	DN D/D1	Conf. Pezzi	€/Pz.
BCURV4014	40 x 1"1/4	20	6,00
BCURV4012	40 x 1"1/2	20	6,00

Guarnizione monolabbro in SBR



Codice	DN mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
RING0032	32	100	0,15
RING0040	40	100	0,16
RING0050	50	100	0,17
RING0075	75	100	0,37
RING0090	90	100	0,38
RING0110	110	100	0,42
RING0125	125	50	0,69
RING0160	160	20	1,11



Guarnizione in gomma per curva WC



Codice	DN	D mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
SBPRGU90	90	115	20	1,60
SBPRGU11	110	125	20	1,80

Tagliatubo per tubi in plastica



Codice	DN	Conf. Pezzi	€/Pz.
TAG00032	32	1	73,00
TAG00040	40	1	73,00
TAG00050	50	1	73,00

Smussatore in plastica per tubi



Codice	DN	Conf. Pezzi	€/Pz.
SM030405	32/40/50	1	17,00

Smussatore in metallo per tubi



Codice	DN	Conf. Pezzi	€/Pz.
SM032160	32/40/50/75/90/110/125/160	1	245,00

Attrezzo riparafori



Codice	Descrizione	Conf. Pezzi	€/Pz.
NGMANIPR	Manico (senza matrice)	1	30,00

Matrice per attrezzo riparafori



Codice	Descrizione	Conf. Pezzi	€/Pz.
NGMA3250	Matrice per fori con diametri 32/40/50	1	74,00
NGMA7512	Matrice per fori con diametri 75/90/110/125	1	74,00

Disco riparafori in polipropilene

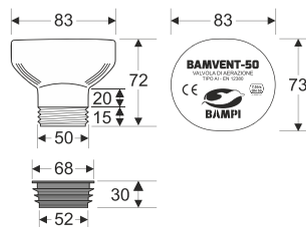


Codice	Descrizione	Conf. Pezzi	€/Pz.
NGOTAPPO	Disco da utilizzarsi con attrezzo e matrice riparafori	10	10,00

Gamma SIFONAME BAMSIF

Gamma **SIFONAME BAMSIF** - Listino Prezzi 01/2020



BAMVENT-50 Valvola di aerazione in ABS

DOWNLOAD



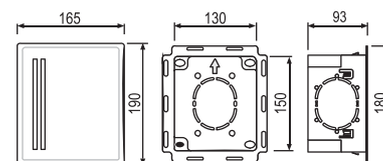
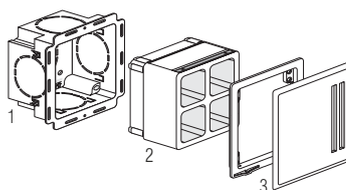
Codice	DN	Portata aria Lit/Sec.	Pressione d'apertura	Tenuta d'aria testata	Limiti temperatura	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
STBAMV50	32/40/50/63	7,5 (a 250 Pa)	-70 Pa	30/500/10000 Pa	Da -20°C a +60°C	1	25	46,00

Raccordo a «T» per allaccio valvola BAMVENT-50

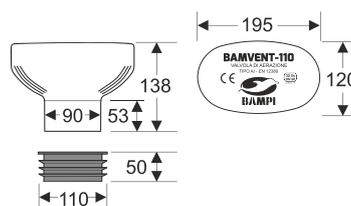


Codice	DN	Materiale	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
STTEMINI	40 x 1 1/2"	ABS bianco	1	80	8,00

Scatola da incasso a parete per valvola BAMVENT-50



Codice	DN tubazione	(1) Corpo scatola	(2) Protezione cantiere	(3) Placca	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
STSCIN50	32/40/50	PS (prefustellato)	EPS	ABS bianco	1	80	109,00

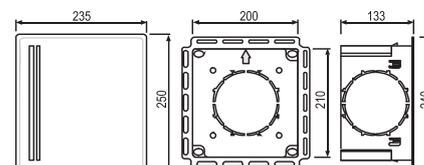
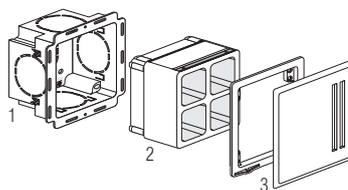
BAMVENT-110 Valvola di aerazione in ABS

DOWNLOAD



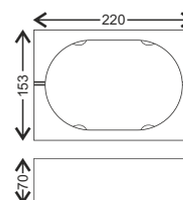
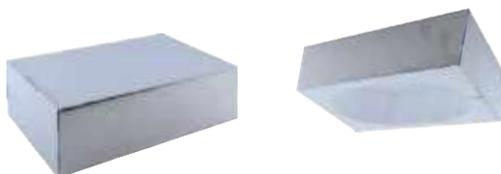
Codice	DN	Portata aria Lit/Sec.	Pressione d'apertura	Tenuta d'aria testata	Limiti temperatura	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
STBAMV11	75/90/110	32 (a 250 Pa)	-70 Pa	30/500/10000 Pa	Da -20°C a +60°C	1	60	77,00

Scatola da incasso a parete per valvola BAMVENT-110



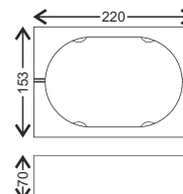
Codice	DN tubazione	(1) Corpo scatola	(2) Protezione cantiere	(3) Placca	Conf. Pezzi	Conf. Bancale	€/Pz.
STSCIN11	75/90/110	PS (prefustellato)	EPS	ABS bianco	1	36	123,00

Coperchio protettivo in alluminio per valvola BAMVENT-110



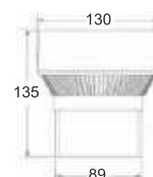
Codice	Descrizione	Omologato protezione raggi UV e intemperie	Conf. Pezzi	€/Pz.
STBAMALL	Coperchio in alluminio con anima interna in EPS	SI	1	27,00

Coperchio protettivo in EPS per valvola BAMVENT-110



Codice	Descrizione	Omologato protezione raggi UV e intemperie	Conf. Pezzi	€/Pz.
STBAMPOL	Coperchio in EPS	NO	1	14,00

MAXI-FILTRA Valvola con filtro antiodore



DOWNLOAD



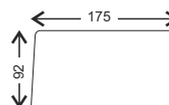
Codice	Descrizione	Limiti temperatura	Conf. Pezzi	€/Pz.
STMAXFIL	Valvola con filtro ai carboni attivi	Da -20°C a +60°C	1	71,00

Filtro ai carboni attivi per valvola MAXI-FILTRA



Codice	Descrizione	Conf. Pezzi	€/Pz.
STMARIFI	Filtro ai carboni attivi sostituibile all'interno della valvola MAXI-FILTRA	1	23,00

Coperchio protettivo in alluminio per valvola MAXI-FILTRA



Codice	Descrizione	Omologato protezione raggi UV e intemperie	Conf. Pezzi	€/Pz.
STMAXCOP	Coperchio in alluminio con anima interna in EPS	SI	1	35,00

Canalina inox lineare doccia a pavimento



max 62 l/m

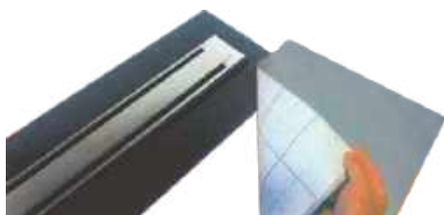


DOWNLOAD



Codice	Descrizione	Uscita DN d	L mm.	H mm. min/max	Conf. Pezzi	€/Pz.
PDCAN060	Canalina lineare in inox assemblata su telaio in materiale plastico con relativi piedini regolabili di appoggio a pavimento. Sulla superficie plastica del telaio che accoglie la griglia in acciaio inox, potrà essere applicato il relativo rivestimento impermeabilizzante.	50	600	85/120	1	231,00
PDCAN070		50	700	85/120	1	252,00
PDCAN080		50	800	85/120	1	287,00
PDCAN090		50	900	85/120	1	295,00
PDCAN100	L'evacuazione della canalina è garantita attraverso una piletta sifonata in PP (portata max 62 l/m) ribassata con uscita orientabile del Ø 50 mm.	50	1000	85/120	1	317,00
PDCAN110		50	1100	85/120	1	340,00
PDCAN120		50	1200	85/120	1	360,00

Guaina adesiva di impermeabilizzazione per canalina inox lineare a pavimento

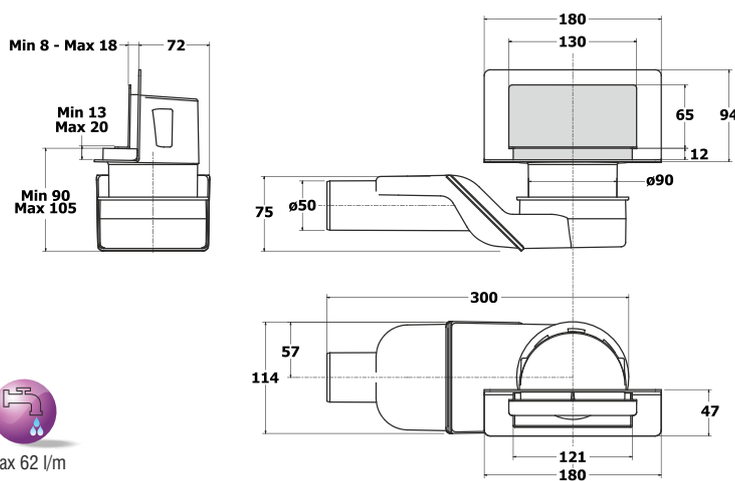


Codice	Descrizione	Compatibilità L mm. canaline	Dimensioni mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
PDGUA070	Guaina in gomma butilica altamente elastica e resistente all'invecchiamento utilizzata per l'impermeabilizzazione delle canaline lineari in inox. La superficie della guaina da applicare al piano in plastica, è autoadesiva per garantire una sicura aderenza.	600/700	330x950	1	17,00
PDGUA090		800/900	330x1150	1	21,00
PDGUA120		100/110/120	330x1450	1	26,00

Canalina inox lineare doccia a parete



max 62 l/m



Codice	Descrizione	Uscita DN d	Sifone H min/max mm.	Piastra mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
PDCANPA13	Canalina doccia a parete assemblata su corpo scarico in polipropilene (1) con piastra di finitura amovibile in acciaio inox cromato AISI316 (2) e valvola antiodore (3). L'evacuazione della canalina è garantita attraverso una piletta sifonata in PP (4) con portata max 62 l/m e ribassata con uscita orientabile del Ø 50 mm.	50	90/105	130x65	1	10	103,00

Telo doccia incollato a pozzetto in PVC completo di sifone e griglia in acciaio inox



max 30 l/m



Codice	Dim. Lastra mm.	Uscita DN mm.	Pozzetto DN mm.	Pozzetto H mm.	Griglia Ø mm.	Dim. Piastra mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
PD012012	1200x1200	40	100	150	100	120x120	2	46,00
PD014014	1400x1400	40	100	150	100	120x120	2	58,00
PD016016	1600x1600	40	100	150	100	120x120	1	74,00
PD020020	2000x2000	40	100	150	100	120x120	1	110,00

Lastra impermeabilizzante in PVC



Possibilità di taglio a metro quadro



Codice	Descrizione	Dim. Lastra mm.	Spessore mm.	Conf. Pezzi	€/mq.
PDLMM12	Lastra in PVC a superficie piana resistente e flessibile	2050x30000	1	1 (rotolo da 61,5 mq)	15,00

Pozzetto in PVC



Codice	Uscita DN mm.	DN D1 mm.	H mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
PDPOZZ40	40	100	150	1	9,50

Sifone rimovibile in polipropilene completo di griglia in acciaio inox



Farfalla



Codice	Griglia inox	Conf. Pezzi	€/Pz.
PDGR0100	Design KLASSIC Ø 100	1	10,50
PDGALFIS	Farfalla per il fissaggio della griglia	1	1,50

Piastra quadrata in acciaio inox



Codice	Dimensioni mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
PDQUA120	120x120	1	4,00

Colla per telo e pozzetto in PVC



Codice	Grammi	Conf. Pezzi	€/Pz.
PDTCF500	500	12	21,00

Pozzetto assemblato a telo per doccia



50 mm



max 54 l/m

Set completo per lo scarico a pavimento realizzato in opera per docce. Compreso di pozzetto in PVC, portagriglia prolungato in ABS con chiusura ermetica su guaina impermeabilizzante in PVC incollabile ad ulteriore telo in PVC. Il pozzetto è dotato di griglia quadrata in acciaio inox dello spessore di 3 mm.



Codice	Dim. Lastra mm.	Uscita DN mm.	Pozzetto DN mm.	Pozzetto H mm.	Griglia mm.	Portagriglia H mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
PDGRI120	1200x1200	50	100	110	100x100	40/90	1	108,00
PDGRI200	1800x2000	50	100	110	100x100	40/90	1	163,00

Pozzetto assemblato a telo per vasca



NB LIVELLO MASSIMO RIEMPIMENTO VASCA = 450 mm



50 mm



max 54 l/m

Set completo per lo scarico a pavimento realizzato in opera per vasche. Compreso di pozzetto in PVC, portagriglia prolungato in ABS con flangia per chiusura ermetica su guaina impermeabilizzante in PVC incollabile ad ulteriore telo in PVC. Il pozzetto è dotato di griglia quadrata in acciaio inox dello spessore di 3 mm. con pulsante a tappo «click-clack» e manopola «troppo pieno».



Codice	Dim. Lastra mm.	Uscita DN mm.	Pozzetto DN mm.	Pozzetto H mm.	Griglia mm.	Portagriglia H mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
PDVASC10	500x500	50	100	110	100x100	40/90	1	174,00

Colonna di scarico vasca con comando a cavo



UNI EN 274

Colonna scarico vasca con comando a cavo **completa di sifone** orientabile ribassato in PP e parti a vista in metallo cromato.



50 mm.



54 l/m



41 l/m



110 mm



EU



DIN



LGA



Codice	Uscita DN mm.	Griglia Ø mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
SI160303	40/50	70	10	47,00

Colonna di scarico vasca con comando a cavo



UNI EN 274

Colonna scarico vasca con comando a cavo e parti a vista in metallo cromato.



63 l/m



42 l/m



65 mm



PE-HD



EU



Codice	Uscita DN	Griglia Ø mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
SI669923	1" 1/2	70	10	32,00

Sifone vasca orientabile ribassato



40 mm



65 l/m



65 mm



75 mm



225 mm



PE-HD

Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI004092	Sifone vasca ribassato con dado d'entrata in ottone ed uscita orientabile in PE-HD	1" 1/2	40/50	30	8,00

Sifone doccia orientabile con piletta



UNI EN 274



50 mm



38 l/m



110 mm



95 mm



175 mm



PE-HD



EU

Codice	Descrizione	Griglia Ø mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI960752	Sifone doccia con piletta in ottone cromato ed uscita orientabile in PE-HD	80	40/50	30	19,00

Sifone doccia orientabile



UNI EN 274



50 mm



32 l/m



105 mm



90 mm



175 mm



PE-HD



EU

Codice	Descrizione	Griglia Ø mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI910652	Sifone doccia con griglia in acciaio inox ed uscita orientabile in PE-HD	80	40/50	30	13,50

Piletta sifonata per piatto doccia foro Ø 90



UNI EN 274



50 mm



27 l/m



80 mm



EU



LGA



NF

Codice	Descrizione	Griglia Ø mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI671625	Piletta per piatto doccia con sifone H80 e griglia amovibile in ABS cromato	115	40 x 1"1/2	16	24,00

Piletta sifonata ribassata per piatto doccia foro Ø 90



25 mm



25 l/m



60 mm



EU

Codice	Descrizione	Griglia Ø mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI671266	Piletta per piatto doccia con sifone ribassato H60 e griglia amovibile in ABS cromato	118	40 x 1"1/2	16	31,00

Piletta sifonata per piatto doccia foro Ø 60



35 mm



44 l/m



70 mm



EU



NF

Codice	Descrizione	Griglia Ø mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI691646	Piletta per piatto doccia con sifone ribassato H70 e griglia amovibile in ABS cromato	85	40 x 1"1/2	16	17,50

Piletta a pavimento con sifone ribassato



30 mm



32 l/m

Min. 85 mm
Max 120 mm

DOWNLOAD



Codice	Descrizione	Griglia mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI102562	Piletta a pavimento con sifone ribassato H60, flangia e griglia in acciaio inox	105x105	50	10	23,30

Piletta a pavimento con sifone ribassato



40 mm



75 mm



115-155 mm



225 mm



PE-HD



Codice	Descrizione	Griglia mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI772662	Piletta a pavimento con sifone ribassato e griglia in acciaio inox	100x100	40/50	10	19,30

Pozzetto a pavimento con 4 vie (3 di entrata e 1 di uscita)



50 mm



max 90 l/m



PE-HD



Codice	Descrizione	H pozzetto mm.	Ø pozzetto mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI6560P2	Pozzetto a 4 vie con tappo protezione (Entrate DN 40 con bicchiere)	120	100	50	20	6,90
SI6560P7	Pozzetto a 4 vie con tappo protezione (Entrate DN 40 con bicchiere)	170	100	50	20	7,80
SI6560RD	Pozzetto a 4 vie con tappo protezione (Entrate DN 40 con bicchiere)	170	100	40	20	7,80

Tappo chiuso



Codice	Descrizione	Piastra Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI6950PE	Tappo chiuso in acciaio inox per pozzetto Ø100	125	30	3,90

Tappo grigliato



Codice	Descrizione	Piastra Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI6960PE	Tappo grigliato in acciaio inox per pozzetto Ø100	125	20	4,70

Sifone cromato con ispezione laterale



35 mm



55 l/m



130-230 mm



70 mm



310 mm



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI429223	Sifone in ABS completo di tubo di entrata di 165 mm. e tubo uscita di 250 mm.	1" 1/4	32	10	17,10

Sifone cromato con ispezione posteriore



35 mm



55 l/m



130-230 mm



70 mm



310 mm



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI429423	Sifone in ABS completo di tubo di entrata di 165 mm. e tubo uscita di 250 mm.	1" 1/4	32	10	17,10

Sifone cromato a vista per lavabo



50 mm



53 l/m



170-280 mm



90 mm



325 mm



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI439017	Sifone in ABS completo di tubo di entrata di 165 mm. e tubo uscita di 300 mm.	1" 1/4	32	10	21,90

Sifone bianco per lavabo



UNI EN 274



60 mm



59 l/m



280-120 mm



100-120 mm



380 mm



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI586228	Sifone in ABS bianco orientabile	1" 1/4	40	30	7,20

Sifone bianco per bidet



UNI EN 274



50 mm



38 l/m



60-240 mm



70 mm



355 mm



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI422232	Sifone in ABS bianco eccentrico orientabile ad ingombro minimo	1" 1/4	40	30	5,70

Tubo flessibile per sifonaggio lavabo/bidet



Flessibile Flessibile



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/pz.
SI143240	Tubo flessibile ed estensibile bianco con ghiera in metallo cromato	1" 1/4	32/40	1	50	1,90
SI124050	Tubo flessibile ed estensibile bianco con ghiera in metallo cromato	1" 1/2	40/50	1	50	1,98

Sifone per livello 1 bacino con attacco lavastoviglie/lavatrice



UNI EN 274



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI457622	Sifone in ABS bianco con attacco laterale per lavatrice o lavastoviglie	1" 1/2	40	30	6,70

Sifone per livello 1 bacino con 2 attacchi lavastoviglie/lavatrice



UNI EN 274



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI541102	Sifone in ABS bianco con attacco laterale e superiore per lavastoviglie e lavatrice	1" 1/2	40	10	10,70

Sifone per livello 2 bacini con 1 attacco lavastoviglie/lavatrice



UNI EN 274



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI457722	Sifone in ABS bianco con attacco laterale per lavastoviglie o lavatrice	1" 1/2	40	15	9,60

Sifone per livello 2 bacini con 2 attacchi lavastoviglie/lavatrice



UNI EN 274



Codice	Descrizione	Dado Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI542102	Sifone in ABS bianco con 2 attacchi laterali per lavastoviglie e lavatrice	1" 1/2	40	5	16,40

Piletta per lavello con «troppo pieno» rettangolare

UNI EN 274



15 l/m



370-260 mm



105 mm



355 mm



Codice	Descrizione	Dado Ø	Foro Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI506331	Piletta in PP con tappo inox, griglia inox Ø 80 mm. e «troppo pieno» rettangolare 60x35 mm.	1"	90	10	14,90

Piletta per lavello



45 l/m



50 mm



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Tappo Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI505331	Piletta in PP con tappo inox, griglia inox Ø 90 mm.	90 x 1" 1/2	115	15	12,20

Piletta per lavello con tappo a maniglia



45 l/m = 1"1/4



40 mm



Codice	Descrizione	Uscita Ø	Tappo Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI536432	Piletta in PP con tappo in gomma a maniglia	1"1/4	80	10	3,80
SI536431	Piletta in PP con tappo in gomma a maniglia	1"1/2	80	10	3,80

Sifone lavatrice con rosone cromato



50 mm.



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Dado Ø	Conf. Pezzi	€/pz.
SI937012	Sifone in PP ad incasso con rosone e portagomma cromati	40/50	1"	25	11,40

Sifone lavatrice con piastra cromata



PE-HD



50 mm.



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Dado Ø	Conf. Pezzi	€/pz.
SI1205CR	Sifone in PE-HD ad incasso con tappo d'ispezione, piastra e portagomma cromati	40/50	1"	30	11,50

Sifone lavatrice con piastra cromata



PE-HD



50 mm.



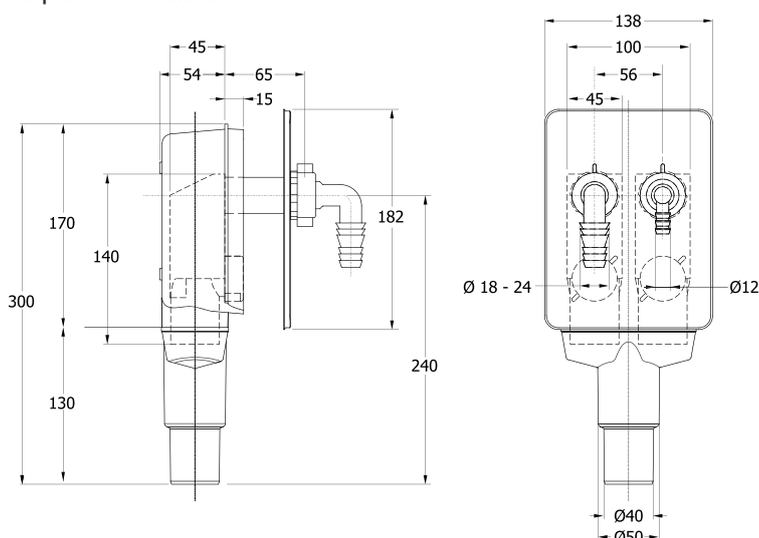
Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Dado Ø	Conf. Pezzi	€/pz.
SI1205IN	Sifone in PE-HD ad incasso con tappo d'ispezione, piastra cromata e portagomma bianco	40/50	1"	30	9,10

Valvola lavatrice con sfera antiriflusso e piastra bianca



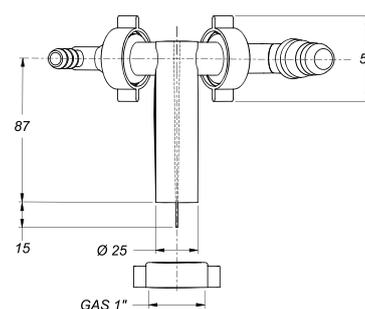
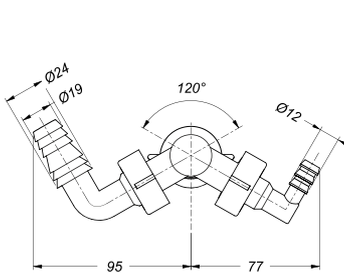
Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Dado Ø	Conf. Pezzi	€/pz.
SI110112	Valvola in PE-HD ad incasso con bicchiere e molla antiritorno, piastra e portagomma bianchi	40	1"	30	6,30

Sifone ad incasso per doppio attacco elettrodomestici e piastra cromata



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/pz.
SILAVDOP	Sifone in PP ad incasso ispezionabile con 2 attacchi elettrodomestici, piastra in acciaio inox e porta gomma bianchi, completo di pipetta curva porta gomma Ø20-Ø24 mm., ghiera 1" - Ø26 mm., guarnizione conica Ø26 mm., controdado filettato 1", tappo filettato 1", guarnizione piana Ø26 mm., pipetta porta gomma Ø8-Ø13 mm., cartoncino protezione cantiere e busta scivolante	40/50	1	25	49,00

Canotto 2 attacchi lavatrice/lavastoviglie + asciugatrice



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/pz.
SICANDOP	Canotto in PP bianco con 2 attacchi lavatrice/lavastoviglie + 1 attacco asciugatrice	25	1	25	7,85

Canotto 1 attacco lavatrice



Codice	Descrizione	Entrata Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI502792	Canotto in PP bianco H 200 mm. con 1 attacco lavatrice	1" 1/2	40	10	2,80

Valvola lavatrice esterna



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI818012	Valvola in PP con bicchiere e molla antiritorno, rosetta e portagomma bianchi	32	60	4,95

Manicotto eccentrico rigido per vaso WC in ceramica



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SIECCE40	Manicotto in PP eccentrico rigido per WC orientabile fino a 40 mm.	90/100/110	24	7,00

Manicotto eccentrico morbido per vaso WC in ceramica



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SIECCITI	Manicotto in PVC eccentrico morbido per WC orientabile fino a 20 mm.	100	36	4,40

Manicotto concentrico morbido per vaso WC in ceramica



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SICONCSA	Manicotto in PVC concentrico morbido per WC	100	36	4,40

Prolunga curva



Codice	Descrizione	L mm.	Entrata Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI234012	Tubo prolunga in PP curvo con ghiera e guarnizione	250	1" 1/2	40	10	2,60

Prolunga dritta



Codice	Descrizione	L mm.	Entrata Ø	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI230012	Tubo prolunga in PP dritto con ghiera e guarnizione	250	1" 1/2	40	10	2,80

Coppia tubi di cacciata scarico WC



Codice	Descrizione	L mm.	Curva α	Uscita Ø mm.	Morsetto Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SICACC45	Coppia tubi di cacciata in PVC bianco per scarico WC	950	45°	32	26	50	*
SICACC90	Coppia tubi di cacciata in PVC bianco per scarico WC	950	90°	32	26	50	*

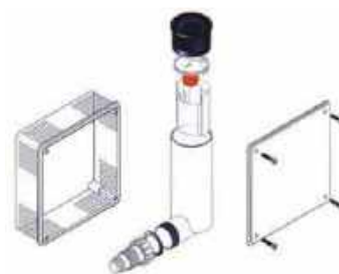
* Prezzi e sconti da gamma risciacquo wc a pag. 169

Riduzione



Codice	Descrizione	Femmina	Maschio	Conf. Pezzi	€/pz.
SI500252	Riduzione in PP Femmina/Maschio	1"	1" 1/4	10	0,96
SI650272	Riduzione in PP Femmina/Maschio	1" 1/4	1" 1/2	10	0,97
SI600252	Riduzione in PP Femmina/Maschio	1" 1/2	1" 1/4	10	0,97
SI560252	Riduzione in PP Femmina/Maschio	1" 1/4	1"	10	1,00

Sifone ad incasso per scarico condensa



50 mm.



Codice	Descrizione	Dimensioni scatola mm.	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI372732	Sifone in PP per scarico condensa con sfera antiodore e scatola per incasso	L150xH170xP70	18 - 20 x 1"	15	12,80

Sifone da esterno per scarico condensa



50 mm.



Codice	Descrizione	Uscita Ø mm.	Conf. Pezzi	€/pz.
SI201732	Sifone in PP per scarico condensa con sfera antiodore e scatola per esterno	18 - 20 x 1"	30	9,30

BAMSPPLIT Guaina per scarico condensa



Codice	Descrizione	Esterno Ø mm.	Interno Ø mm.	Conf. mt. Rotoli/Pallet	€/mt.
FLEXCO16	Guaina in termoplastico a base di PVC bianco, internamente liscia, per scarico condensa negli impianti di condizionamento e refrigerazione. Isolamento delle correnti vaganti, elevata resistenza agli agenti atmosferici e chimici. Resistenza alla temperatura: da +5°C a +60°C. Resistenza schiacciamento: >320 N.	20,7	16	30 / 2700	0,85
FLEXCO18		21,7	18	30 / 2700	0,92
FLEXCO20		24,1	20	30 / 2700	0,98

Gamma RISCIAQUO WC

Gamma **RISCIAQUO WC** - Listino Prezzi 01/2020



BSILENT La prima.

La qualità Bampi oltre ogni conformismo

Il pregiudizio di molti installatori idraulici e di qualche progettista verso la scelta di una differente cassetta di risciacquo wc, viene motivato con alcuni dubbi inerenti la reperibilità e affidabilità dei componenti interni all'involucro della cassetta. Toglietevi dalla testa questi pensieri quando si tratta d'installare una cassetta BSILENT. Bampi è presente sul mercato italiano da oltre 40 anni con i propri prodotti distribuiti in Italia presso oltre 1300 punti vendita. I ricambi della cassetta BSILENT sono davvero pochi e tutti sempre disponibili. Nonostante questa dichiarazione di affidabilità va rilevato, per esempio, quanto il galleggiante insonorizzato Magnetic possa restare all'interno della cassetta BSILENT senza necessità di manutenzioni o addirittura di sostituzione, superando le insidie di malfunzionamento causate dal calcare!



DOWNLOAD



RIDOTTO IMPATTO ACUSTICO



MAGNETIC ANTICALCARE



DOBPIO SCARICO



DOBPIO SCARICO



PREDISPOSIZIONE SNIF



MATERIALI ECOCOMPATIBILI



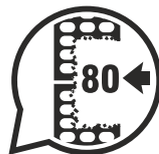
AZIONAMENTO MECCANICO



AZIONAMENTO PNEUMATICO



CORPO CON RINFORZI ANTISCHIACCIAMENTO



PROFONDITÀ INCASSO



AMBIENTI PUBBLICI



MARCATURA CE



PREDISPOSIZIONE BCLEAN

Predisposizione BCLEAN

BSILENT è predisposta per la connessione idrica ed elettrica a sistemi che permettono l'igiene intima senza l'ausilio di bidet nel bagno.

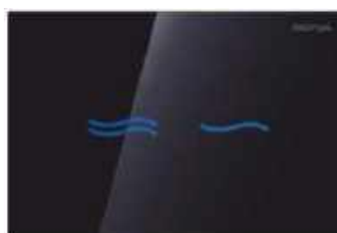
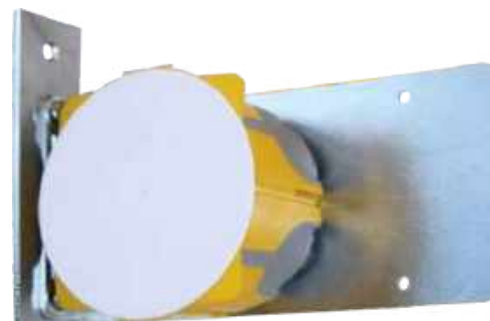
Ovvero, l'installazione sul vaso wc di sedile/bidet elettrico o di vaso integrato, oppure di idroscopino per la pulizia del WC.



PREDISPOSIZIONE ELETTRICA

Predisposizione allaccio elettrico

BSILENT è predisposta per allaccio elettrico. Il collegamento alla rete si rende necessario per il funzionamento del sistema «No touch» della placca WAVE e del sistema IR della placca TESS.



WAVE - Placca «No touch»



TESS - Placca con sensore IR per spazi pubblici

Un'esperienza di comfort acustico mai provata prima

Il successo tecnico e commerciale del galleggiante Magnetic è il volano del progetto BSILENT. Bampi, forte della pluriennale esperienza sull'isolamento acustico degli impianti di scarico, ha sviluppato un'innovativa cassetta di scarico wc. BSILENT è il risultato di un'attenta ricerca su materiali e tecnologie applicative. BSILENT è una soluzione articolata e unica nel suo genere, che garantisce all'utente finale molteplici vantaggi, sino ad ora mai ottenuti nel risciacquo wc e mai a così elevati livelli di performance.



COIBENTANTE
ACUSTICO



COIBENTANTE
TERMICO

La collaborazione innalza il valore del progetto

Per offrire al mercato un prodotto di avanguardia tecnica, è necessario fare un passo avanti e farlo coinvolgendo l'esperienza e la professionalità di altri. Intorno al progetto BSILENT sono stati coinvolti più partner che hanno accolto l'invito a collaborare con Bampi. Tra queste collaborazioni, citiamo Isolmant, azienda milanese specializzata nella produzione di materiali isolanti per l'edilizia. Dall'esperienza Isolmant nell'isolamento termico/acustico, si è arrivati a concepire e produrre una speciale foderina coibentante per l'involucro in PE della cassetta di scarico BSILENT.



4/2 litri

Un risciacquo wc consigliato ecologicamente

Ogni italiano consuma mediamente tra i 100 e i 150 litri di acqua al giorno. Di questi quasi il 50% vengono «sprecati» utilizzando le cassette di scarico wc. Con il doppio comando di scarico BSILENT è possibile ridurre a soli 10/15 litri il consumo giornaliero di acqua pro capite.

isolmant
SOLUZIONI ACUSTICHE E TERMICHE



NIENTE ATREZZI



RISCIACQUO WC



Una cassetta di qualità capace di soddisfare tutti

BSILENT è stata concepita senza lasciare nulla al caso. Ogni dettaglio, dallo stampo dell'involucro, ai componenti, agli accessori, tutto segue un preciso obiettivo di funzionalità. L'installatore idraulico riscontra in BSILENT un prodotto affidabile e moderno, sia nella posa in parete, sia nell'eventuale manutenzione dei componenti interni.

La prima per silenziosità



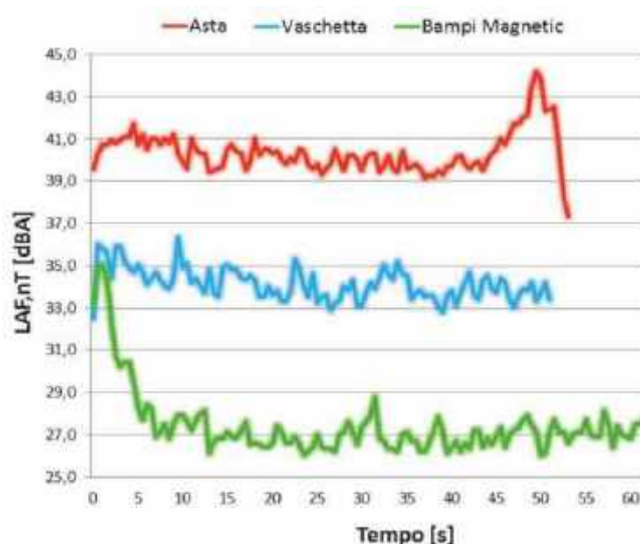
Le condizioni tecniche dei test

I grafici rappresentano confronti tra misure eseguite nelle medesime condizioni. Le rilevazioni sono state eseguite in accordo alla UNI 8199 posizionando il fonometro nell'ambiente ricevente ad una altezza da terra pari a 85 cm e ad una distanza dalla parete emittente pari a 50 cm. I dati sono livelli di pressione sonora ponderati A, acquisiti con costante di tempo Fast e normalizzati con il tempo di riverberazione dell'ambiente (LAF_{nT}).

La campagna di test acustici

Nel gennaio 2018 sono stati eseguiti test acustici sulla nuova cassetta incasso BSILENT e nel contempo sono stati effettuati rilievi comparativi su tutti i modelli di rubinetto a galleggiante applicati per circa il 90% alle cassette di risciacquo installate in Italia. Le prove in opera hanno voluto dimostrare il comportamento della cassetta wc BSILENT in due specifiche condizioni d'installazione: incassata in una parete di forati intonacata e all'interno di una struttura leggera con tamponamento di lastre in cartongesso. L'attenzione degli ingegneri incaricati nell'esecuzione di questi rilievi acustici si è soffermata sulla rumorosità rilevata durante la fase di carico idraulico della cassetta wc. Da qui la ragione delle verifiche acustiche sui vari rubinetti a galleggiante, tutti quanti testati nelle medesime condizioni: per involucro della cassetta wc utilizzato nelle prove, per modalità d'installazione ad incasso in parete di forati con intonaco e per valori.

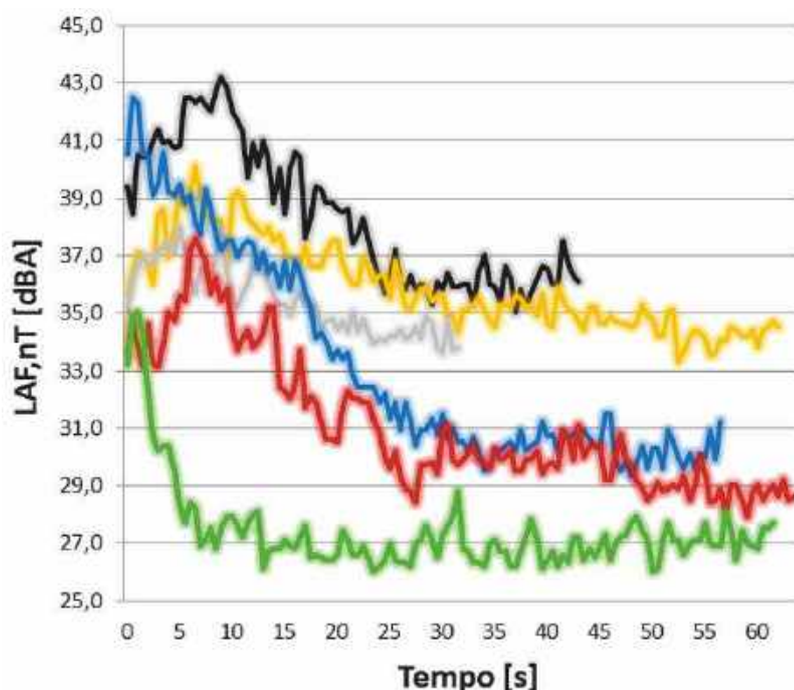
La comparazione tra Magnetic di Bampi e gli altri galleggianti ad asta e a vaschetta



BSILENT

L'unica cassetta incasso wc munita di galleggiante Magnetic testato acusticamente in opera, con limiti rilevati inferiori a tutti gli altri galleggianti in commercio.

La comparazione tra Magnetic di Bampi e gli altri galleggianti in contropressione



Tipologie di galleggianti rilevati in opera

Tipo 1

Rubinetto a galleggiante in contropressione "a spillo"

Tipo 2

Rubinetto galleggiante in contropressione con caricamento ritardato

Tipo 3

Rubinetto a galleggiante in contropressione con attacco superiore

Tipo 4

Rubinetto a galleggiante in contropressione più diffuso

Tipo 5

Rubinetto a galleggiante in contropressione con prolunga

Tipo 5 / Bampi Magnetic

Rubinetto a galleggiante magnetico in contropressione con prolunga

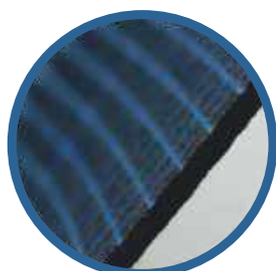
I benefici del galleggiante insonorizzato Magnetic e della foderina Isolmant

L'esclusivo binomio tra l'isolante termo/acustico utilizzato per coibentare l'involucro in PE della cassetta BSILENT e il rubinetto a galleggiante insonorizzato a magnete, ha permesso di raggiungere un risultato assai performante, sia rispetto al requisito acustico imposto in Italia dal DPCM 5/12/1997, sia nei confronti di tutte le altre cassette di scarico wc presenti sul mercato. I risultati pubblicati in queste pagine sono estrapolati dalla relazione tecnica elaborata dagli ingegneri dello studio incaricato e hanno il solo scopo di illustrare un quadro significativo del confortante comportamento acustico della cassetta BSILENT.



La prima per longevità

L'unica cassetta incasso wc munita di galleggiante insonorizzato Magnetic in grado di funzionare a lungo anche con le acque più ricche di calcare, senza necessità di manutenzione o ricambio.



La prima per isolamento

L'unica cassetta incasso wc munita di coibentazione composta da speciale foderina Isolmant come barriera acustico/termica accoppiata a caldo con rete per l'aggrappo dell'intonaco.



La prima per semplicità

L'unica cassetta incasso wc capace di assicurare soltanto 25 secondi netti per estrarre tutti i suoi componenti interni senza ausilio di attrezzi.



La prima per chiarezza dei dati e versatilità nei comandi di risciacquo wc

Il livello d'insonorizzazione di BSILENT viene garantito da test eseguiti non in laboratorio da tecnici Bampi, ma in condizioni ambientali reali e facilmente comparabili, con la supervisione di tecnici terzi abilitati in acustica e di comprovata esperienza. L'utente finale, quindi, con BSILENT avrà nel proprio bagno un sistema di risciacquo wc conforme al requisito acustico*. Tale garanzia allontana gli operatori della filiera edilizia da ogni possibile motivo di contestazione legale. Inoltre, la cassetta BSILENT permette all'utente finale di scegliere la placca di comando in un ampio ventaglio di modelli per finitura, design, colore, sistema di comando. Ma c'è di più. Se, a cassetta installata, l'utente finale desidera montare una placca differente o addirittura di altro marchio, con BSILENT sarà possibile esaudire questa richiesta!

* I valori di BSILENT sono stati rilevati in LAF,nT in accordo alla UNI 8199



La cassetta BSILENT installata in due differenti pareti

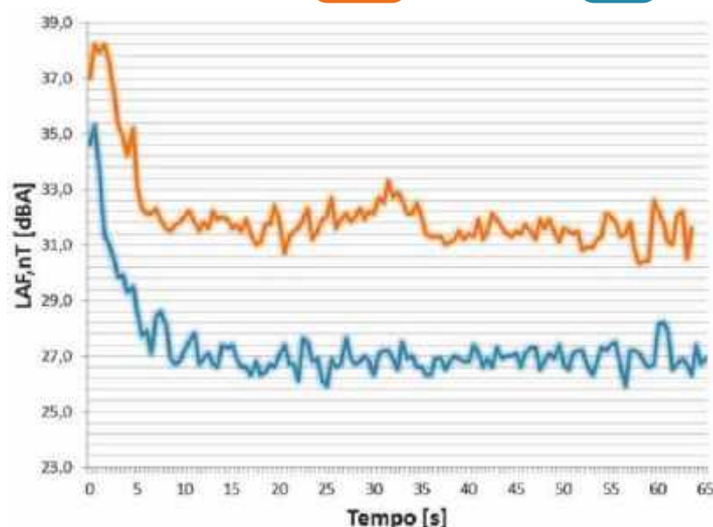
Valori in LAeq[dBA] rilevati in opera su BSILENT installata in parete di laterizi e in parete a secco.



Parete in **LATERIZI**



Parete a **SECCO**

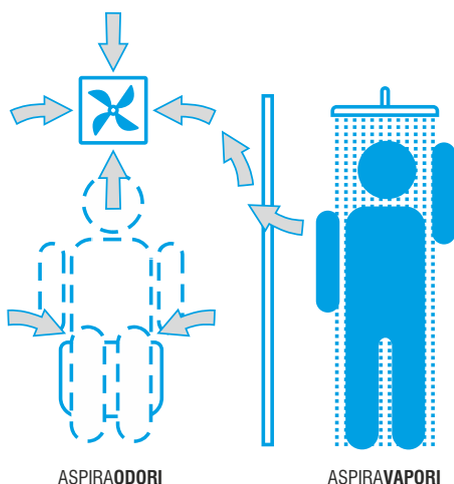


READY Predisposizioni per allaccio **SNIF** e **BCLEAN**

La cassetta wc come stimolo alla libertà di scelta

L'installazione incassata a parete di una cassetta di risciacquo wc, non può essere da ostacolo alle scelte degli utenti finali. In un mercato sempre più complesso, la filiera delle costruzioni (progettisti, imprese edili, installatori idraulici ed elettrici, committenti) deve porre estrema attenzione alle scelte dei materiali valutando le opportunità tecnologiche che permettano la massima flessibilità con le minori complicazioni possibili. Il progetto tecnico di Bampi intorno al telaio **READY BSILENT** va in questa direzione. L'installazione di un telaio **READY BSILENT** offre tutte le possibili opportunità di predisposizione, consentendo all'idraulico una posa semplice e rapida senza pregiudicare le successive scelte di funzionalità tecnica o arredo bagno.

Telaio **READY**, la soluzione ottimale per installare la cassetta insonorizzata **BSILENT** insieme al sistema **SNIF**.



ASPIRAODORI

ASPIRAVAPORI

In qualunque parete disponibile (muratura, laterizio, cartongesso, legno, mista), Bampi propone la cassetta insonorizzata **BSILENT** preassemblata a 2 tipologie di telai **READY**: il **telaio COMBY** per installazioni in muratura o laterizio, e il **telaio HEAVY** per installazioni in pareti leggere che necessitano di «autoportanza» del telaio per il sostegno del vaso wc sospeso. La versione **READY** ha la predisposizione per il successivo montaggio di **SNIF**, il sistema di aspirazione degli odori e dei vapori prodotti all'interno del bagno. L'aspirazione di odori e vapori favorisce l'aerazione del bagno inalzando il benessere e la salubrità del locale senza la necessità di aprire le finestre; oppure diventa obbligatoria in bagni ciechi (senza finestre). Il sistema **SNIF** (approfondire l'argomento a Pag. 153) funziona se viene collegato al tubo di cacciata della cassetta wc ad incasso. Quindi la predisposizione prevista sul telaio **READY**, offre questa opportunità di scelta all'utente finale e, nell'eventualità non venga applicato lo **SNIF**, l'aspetto estetico del bagno o il funzionamento della cassetta **BSILENT** non subiscono alcuna modifica. Viceversa, se la cassetta montata non ha tale predisposizione, l'unica alternativa (possibile e praticabile, ma estremamente sconsigliata) per installare il sistema **SNIF**, è quella di rompere la parete con un intervento molto invasivo, con tutte le difficoltà di ripristino del rivestimento originario.

Telaio **READY**, una soluzione unica per associare la cassetta **BSILENT** a vasi wc multifunzione e idroscopino



Vaso wc per igiene intima

Il telaio **READY** è fornito di predisposizioni per la connessione idrica ed elettrica a sistemi che permettono l'igiene intima senza l'ausilio di bidet nel bagno. Ovvero, la possibilità d'installare sul vaso wc un sedile/bidet elettrico o un vaso integrato multifunzione, oppure di idroscopino per la pulizia del WC. L'installatore idraulico posa la cassetta **BSILENT READY** predisponendo (in accordo con l'elettricista) l'allaccio con tubo corrugato tra telaio **READY** e scatola di derivazione. Questo permetterà successivamente l'installazione di tavolette o vasi multifunzione, in grado cioè di garantire, tramite telecomando, la possibilità di utilizzo per:

- igiene intima (risciacquo e asciugatura)
- controllo del flusso e della tipologia del getto
- regolazione della temperatura dell'acqua per l'igiene intima
- riscaldamento della tavoletta

WC bidet integrato
(Vaso wc multifunzione)



Sedile bidet
(Tavoletta wc multifunzione)



Idroscopino

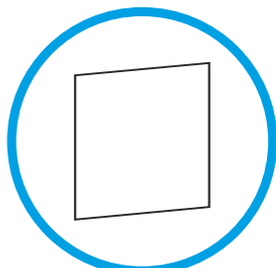
BSILENT READY TELAIO PREDISPOSIZIONE **SNIF** e **BCLEAN**



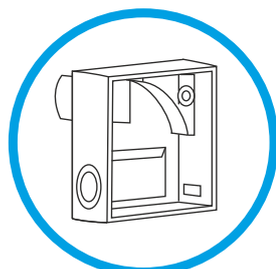
PREDISPOSIZIONE SNIF



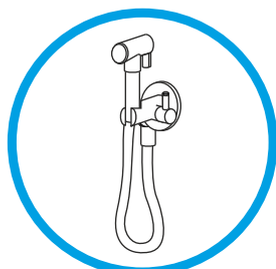
PREDISPOSIZIONE BCLEAN



Pannello di copertura Aspiratore **SNIF**



Scatola di montaggio Aspiratore **SNIF**



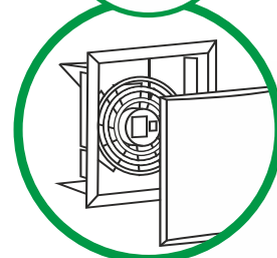
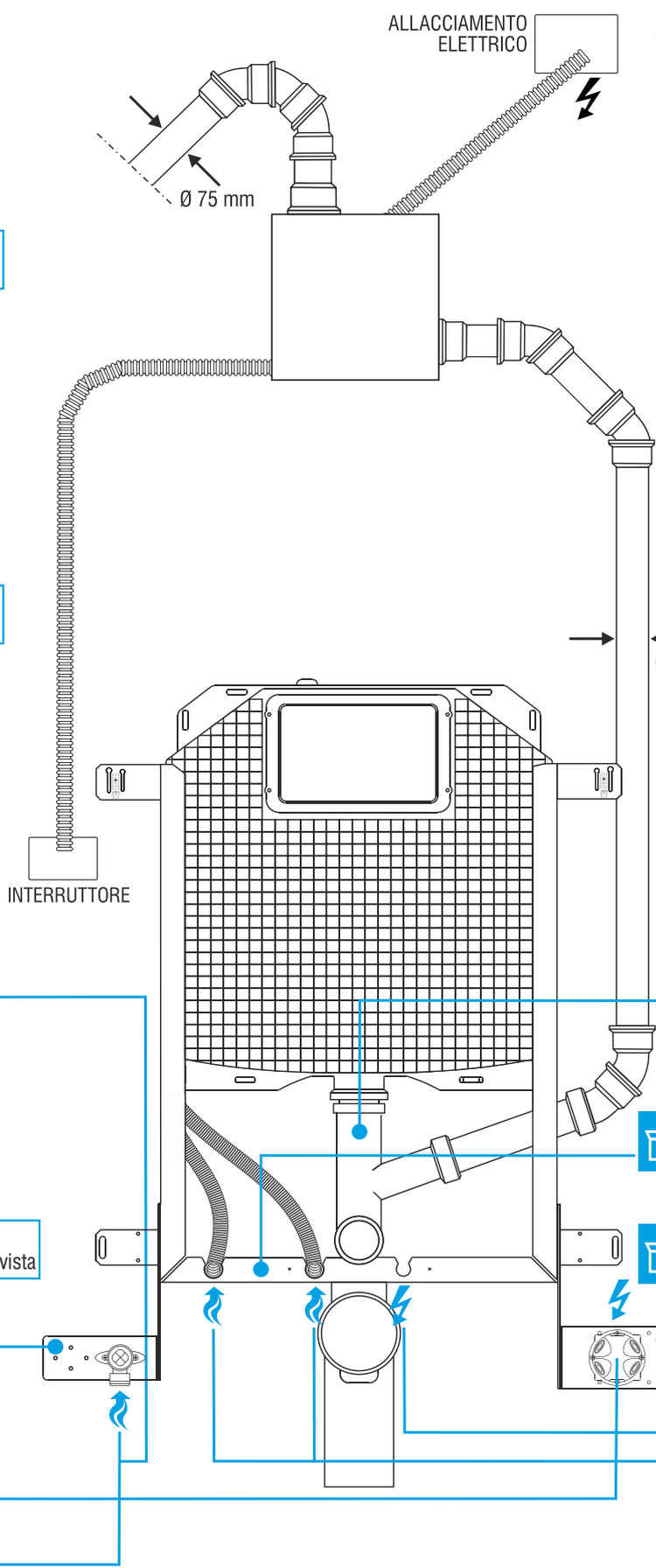
Idroscopino



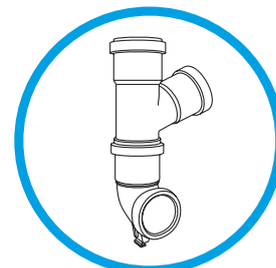
BCLEAN SIDE
Allacciamento idrico a vista



Sedile Bidet



Aspiratore **SNIF**
(Cod. CSNIFASP)



Tubo reversibile
destra/sinistra



BCLEAN INSIDE
Allacciamento elettrico e idrico a scomparsa



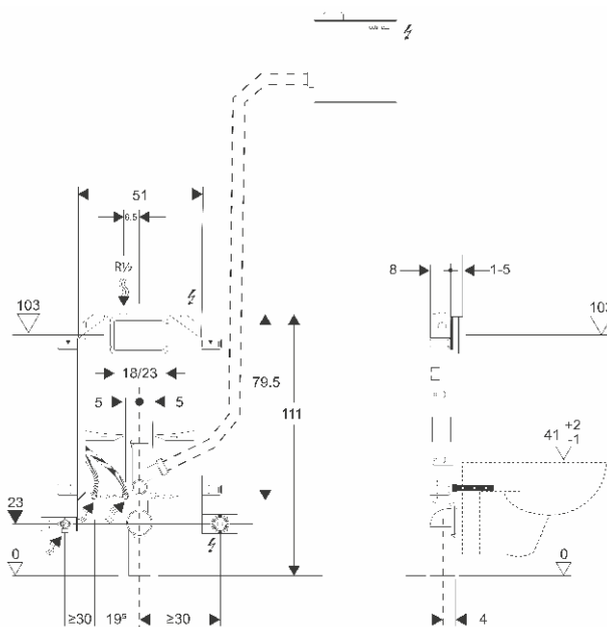
BCLEAN SIDE
Allacciamento idrico a vista



WC Bidet integrato

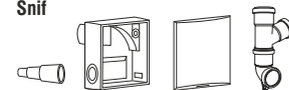
RISCIACQUO WC

COMBY BSILENT READY Telaio per WC sospeso con predisposizioni

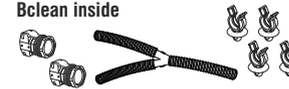


Dotazione

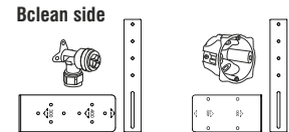
Snif



Bclean inside



Bclean side



Accessori WC



MURATURA



TENUTA PESO 400 Kg



WC SOSPESO

PREDISPOSIZIONE
WC BIDET INTEGRATOPREDISPOSIZIONE
SEDILE BIDETPREDISPOSIZIONE
IDROSCOPICOPREDISPOSIZIONE
SNIF

DOPPIO SCARICO

VALORE IN DECIBEL
TESTATO IN OPERA

Applicazione

- Per WC sospesi con quote secondo EN 33:2011
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con anello integrato
- Protezione cantiere
- Manicotto allacciamento WC in PE-HD Ø 90 mm.
- Curva tecnica 90° in PE-HD Ø 90 mm.
- Canotto e morsetto allacciamento WC
- Barre filettate fissaggio WC M.12
- Tappi di protezione
- Materassino disaccoppiante
- Predisposizione per vaso bidet integrato
- Predisposizione per sedile bidet
- Predisposizione per idro scopino
- Tubo con derivazione reversibile dx/sx per aspiratore SNIF
- Scatola di montaggio aspiratore SNIF
- Pannello di copertura scatola di montaggio

Caratteristiche

- CASSETTA BSILENT** serie 2018
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo ad una quantità, o due quantità

- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con ISOLMANT isolante termico e acustico
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a sinistra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra
- Galleggiante MAGNETIC silenzioso 10 Db
- Installazione e manutenzione senza attrezzi
- TELAIO COMBY** colore RAL 5014 POLO-KAL NG
- Alette laterali di fissaggio a parete anteriore
- Alette laterali di fissaggio a parete posteriore
- Curva tecnica montabile senza attrezzi
- Fissaggio per curva tecnica isolato acusticamente

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio aspiratore SNIF (Art. CSNIFASP Pag.156)
- Accessorio fissaggio a pavimento (Art. CTCOPIED Pag.159)
- Accessorio scarico pavimento/parete (Art. CCUPAVPAR Pag.159)
- Accessorio conversione COMBY/WFM (art. CRITCOM Pag.178)

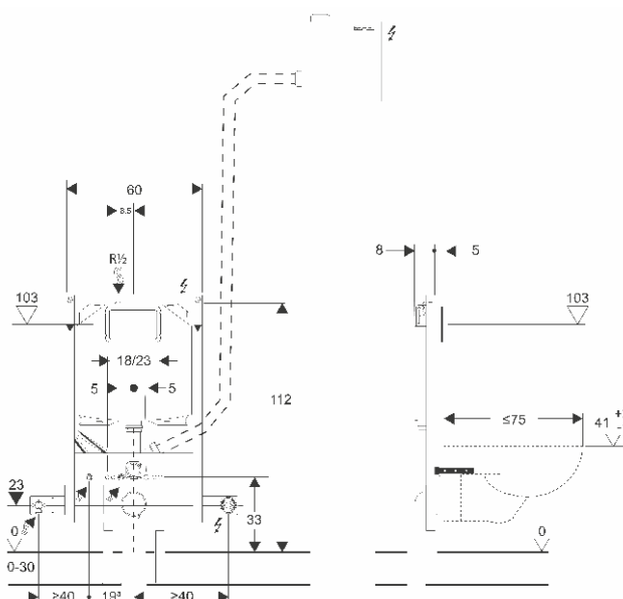
Dati tecnici

Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



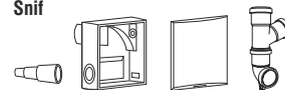
Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CTCOBSILR	Telaio COMBY BSILENT READY	Meccanico	6/3 litri	80	1	15	394,00

HEAVY BSILENT READY Telaio per WC sospeso con predisposizioni



Dotazione

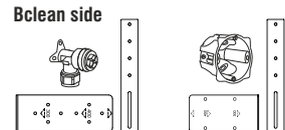
Snif



Bclean inside



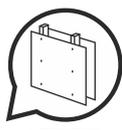
Bclean side



Accessori WC



MURATURA



CARTONGESSO



TENUTA PESO 400 Kg



PREDISPOSIZIONE WC BIDET INTEGRATO



PREDISPOSIZIONE SEDILE BIDET



PREDISPOSIZIONE IDROSCOPICO



PREDISPOSIZIONE SNIF



DOPPIO SCARICO



VALORE IN DECIBEL TESTATO IN OPERA

Applicazione

- Per WC sospesi con quote secondo EN 33:2011
- Per WC sospesi con sporgenza elevata fino a 75 cm.
- Per WC sospesi con superficie di appoggio ridotta
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso
- Per altezza dal pavimento 0/30 cm.

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con anello integrato
- Protezione cantiere
- Manicotto allacciamento WC in PE-HD Ø 90 mm.
- Curva tecnica 90° in PE-HD Ø 90 mm.
- Canotto e morsetto allacciamento WC
- Barre filettate fissaggio WC M.12
- Tappi di protezione
- Materassino disaccoppiante
- Predisposizione per vaso bidet integrato
- Predisposizione per sedile bidet
- Predisposizione per idro scopino
- Tubo con derivazione reversibile dx/sx per aspiratore SNIF
- Scatola di montaggio aspiratore SNIF
- Pannello di copertura scatola di montaggio

Caratteristiche

- CASSETTA BSILENT** serie 2018
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo ad una quantità, o due quantità
- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con ISOLMANT isolante termico e acustico
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a sinistra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra
- Galleggiante MAGNETIC silenzioso 10 Db
- Installazione e manutenzione senza attrezzi
- TELAIO HEAVY** AUTOPORTANTE colore RAL 5014 POLO-KAL NG
- Piedini fissaggio a pavimento zincati regolabili da 0 a 30 cm.
- Curva tecnica montabile senza attrezzi (due posizioni profondità)
- Fissaggio per curva tecnica isolato acusticamente

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio aspiratore SNIF (Art. CSNIFASP Pag.156)

Dati tecnici

Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



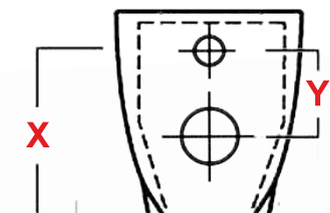
Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CTPOBSILR	Telaio HEAVY BSILENT READY	Meccanico	6/3 litri	80	1	15	442,00

WFM Predisposizione per installazione vaso WC a pavimento filo muro

Plus e caratteristiche del telaio WFM (Wc Filo Muro)

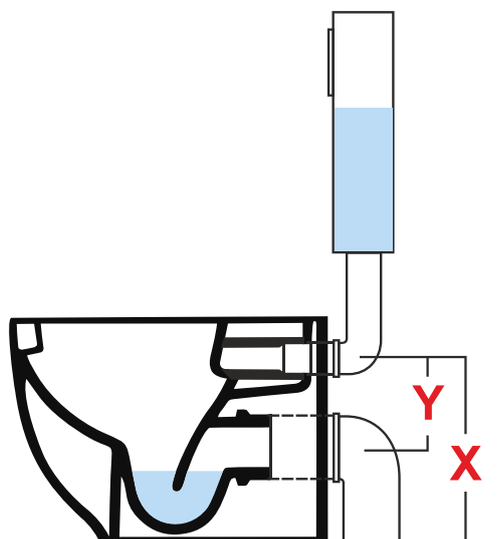
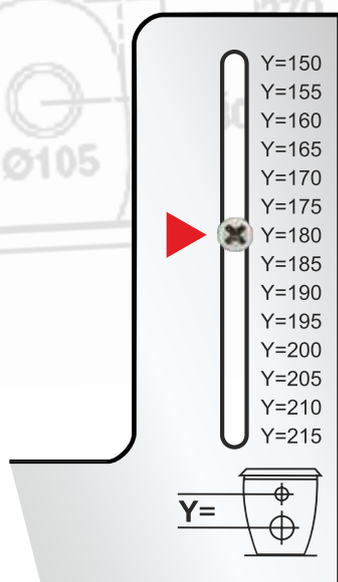


Nel mercato dei sanitari in ceramica, l'offerta di vasi wc a pavimento installabili a filo parete, ha raggiunto un'importante varietà di modelli. Rispetto ai vasi wc sospesi, i modelli a pavimento filo parete, non hanno misure standard dei fori (i fori si riferiscono all'innesto del tubo di cacciata dalla cassetta wc e all'uscita del tubo di scarico dal vaso wc) e quindi l'installatore idraulico si può trovare in difficoltà con telai convenzionali perché non è -al momento dell'installazione a parete della cassetta wc- a conoscenza del tipo di vaso wc che sarà poi scelto dall'utente finale.



Telaio WFM, la soluzione ideale per installare la cassetta insonorizzata BSILENT con un qualsiasi vaso wc a terra filo parete.

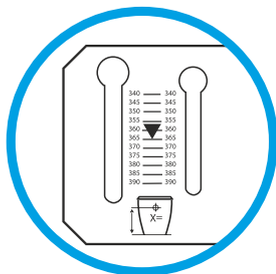
Le quote **X** e **Y** coinvolgono la cassetta di scarico incassata a parete. Queste 2 quote ed il rapporto tra loro varia per tipologia di vaso wc a pavimento filo parete. Con il telaio **WFM BSILENT** è possibile intervenire per la regolazione degli interassi corretti, anche dopo che la cassetta è stata murata. La semplice operazione avviene mediante la «corsa» verticale di un'apposita «piastra quotata» prefissata al telaio che consente il corretto imbocco del tubo di scarico DN 90 al vaso wc. Anche per un'eventuale correzione dell'imbocco del tubo di cacciata al vaso wc, è possibile intervenire su una parte prefustellata del telaio in lamiera della cassetta per adempiere alla necessaria regolazione verticale.



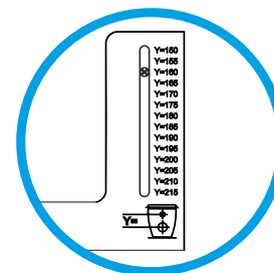
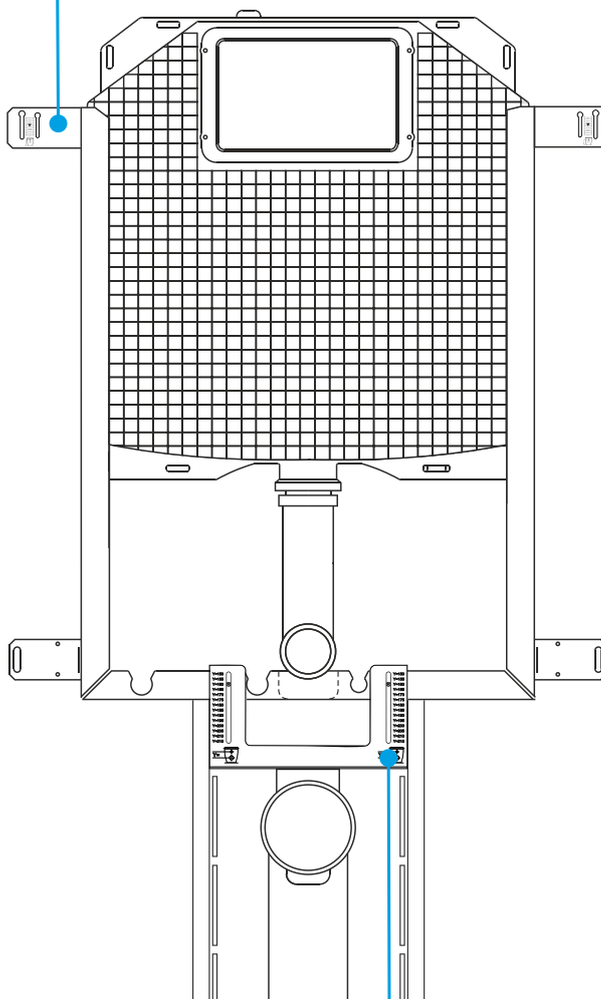
B SILENT WFM TELAIO WC FILO MURO



WC FILO MURO



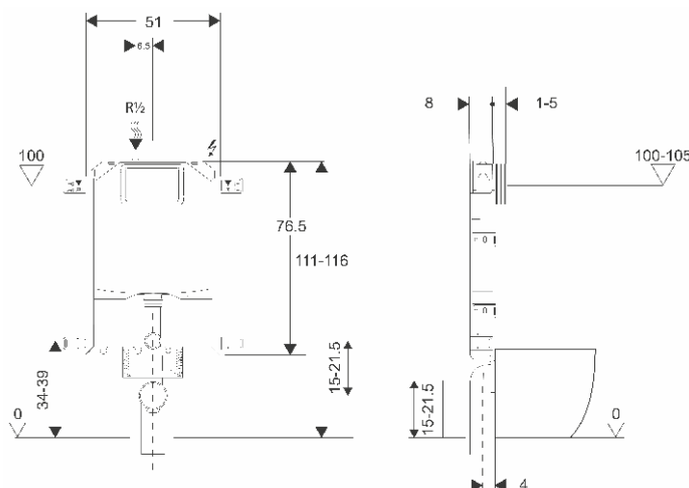
Telaio fissaggio altezza variabile
WFM (WC Filo Muro)



Scarico WC altezza variabile
WFM (WC Filo Muro)



WFM BSILENT Telaio per WC filo muro

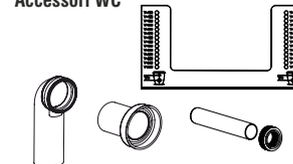


Dotazione

Accessori cassetta



Accessori WC



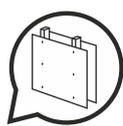
Conversione WFM/Comby



(Art. CRKITWFM)



MURATURA



CARTONGESSO



WC FILO MURO



ANTICONDENSA

CORPO CON RINFORZI
ANTISCHIACCIAMENTO

DOPPIO SCARICO

VALORE IN DECIBEL
TESTATO IN OPERAVALORE IN DECIBEL
TESTATO IN OPERA

Applicazione

- Per WC a pavimento filo muro
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con anello integrato
- Protezione cantiere
- Manicotto allacciamento WC in PE-HD Ø 90 mm.
- Curva tecnica 90° in PE-HD Ø 90 mm.
- Canotto e morsetto allacciamento WC
- Tappi di protezione
- Porta curva
- Pannello di copertura scatola di montaggio

Caratteristiche

- CASSETTA BSILENT** serie 2018
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo ad una quantità, o due quantità
- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con ISOLMANT isolante termico e acustico
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a sinistra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra

- Galleggiante MAGNETIC silenzioso 10 Db
- Installazione e manutenzione senza attrezzi
- TELAIO WFM** colore RAL 5014 POLO-KAL NG
- Alette laterali di fissaggio a parete anteriore e a parete posteriore
- Porta curva regolabile in altezza
- Curva tecnica montabile senza attrezzi
- Fissaggio per curva tecnica isolato acusticamente

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio predisposizione wc-bidet integrato (Art. CBINSCLIN Pag.157)
- Accessorio predisposizione sedile bidet (Art. CBCLINSID Pag.157)
- Accessorio predisposizione idroscopino (Art. CBCLINSID Pag.157)
- Accessorio predisposizione SNIF (Art. CSNIFKIT+CSNIFSCA Pag.156)
- Accessorio fissaggio a pavimento (Art. CTCOPIED Pag.159)
- Accessorio scarico pavimento/parete (Art. CCUPAVPAR Pag.159)
- Accessorio conversione WFM/COMBY (art. CRKITWFM Pag.178)

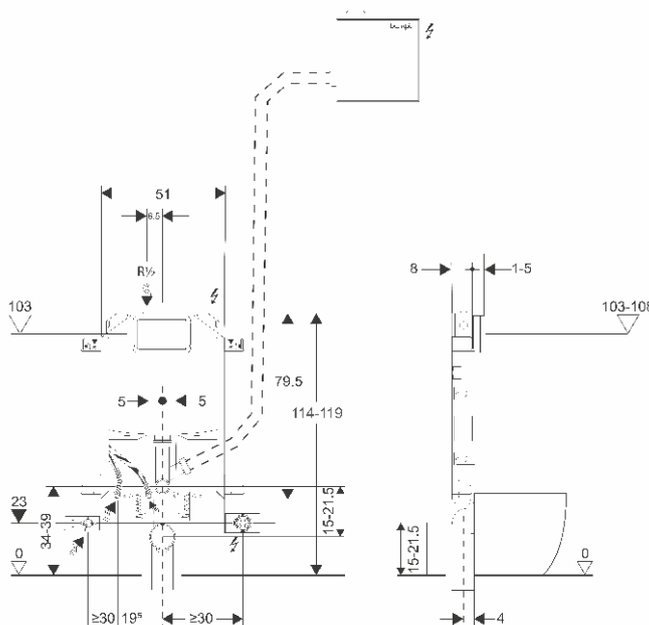
Dati tecnici

Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



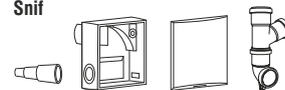
Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CTBSILWFM	Telaio WFM BSILENT	Meccanico	6/3 litri	80	1	15	235,00
CTBSILW24	Telaio WFM BSILENT	Meccanico	4/2 litri	80	-	15	235,00

WFM BSILENT READY Telaio per WC filo muro con predisposizioni



Dotazione

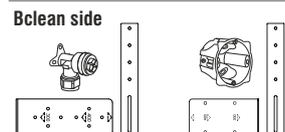
Snif



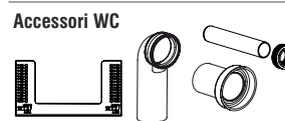
Bclean inside



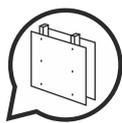
Bclean side



Accessori WC



MURATURA



CARTONGESSO



PREDISPOSIZIONE WC BIDET INTEGRATO



PREDISPOSIZIONE SEDILE BIDET



PREDISPOSIZIONE IDROSCOPINO



PREDISPOSIZIONE SNIF



DOPPIO SCARICO



VALORE IN DECIBEL TESTATO IN OPERA



VALORE IN DECIBEL TESTATO IN OPERA

Applicazione

- Per WC a pavimento filo muro
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con anello integrato
- Protezione cantiere
- Manicotto allacciamento WC in PE-HD Ø 90 mm.
- Curva tecnica 90° in PE-HD Ø 90 mm.
- Canotto e morsetto allacciamento WC
- Tappi di protezione
- Porta curva
- Predisposizione per vaso bidet integrato
- Predisposizione per sedile bidet
- Predisposizione per idro scopino
- Tubo con derivazione reversibile dx/sx per aspiratore SNIF
- Scatola di montaggio aspiratore SNIF
- Pannello di copertura scatola di montaggio

Caratteristiche

- CASSETTA BSILENT** serie 2018
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo ad una quantità, o due quantità



- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con ISOLMANT isolante termico e acustico
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a sinistra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra
- Galleggiante MAGNETIC silenzioso 10 Db
- Installazione e manutenzione senza attrezzi
- TELAIO WFM** colore RAL 5014 POLO-KAL NG
- Alette laterali di fissaggio a parete anteriore
- Alette laterali di fissaggio a parete posteriore
- Porta curva regolabile in altezza
- Curva tecnica montabile senza attrezzi
- Fissaggio per curva tecnica isolato acusticamente

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio aspiratore SNIF (Art. CSNIFASP Pag.156)
- Accessorio scarico pavimento/parete (Art. CCUPAVPAR Pag.159)
- Accessorio conversione WFM/COMBY (art. CRITWFM Pag.178)
- Accessorio fissaggio a pavimento (Art. CTCOPIED Pag.159)

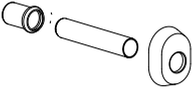
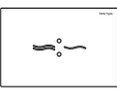
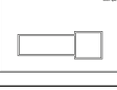
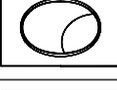
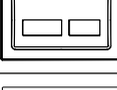
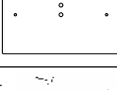
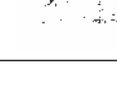
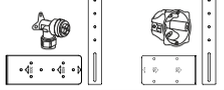
Dati tecnici

Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt

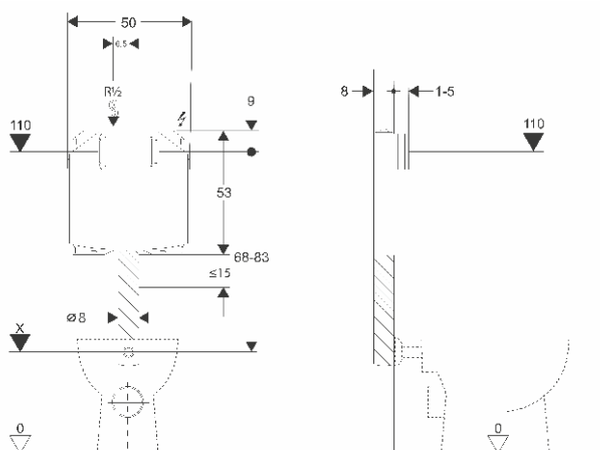
Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CBSILREAD	Telaio WFM BSILENT READY	Meccanico	6/3 litri	80	1	15	415,00



MODELLI BSILENT

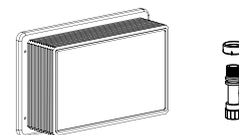
		BSILENT	COMBY BSILENT	HEAVY BSILENT
CARATTERISTICHE	Settaggio 	✓	✓	✓
	Coibentazione 	✓	✓	✓
DOTAZIONE	Canotto 	✓		
	Manicotti 		✓	✓
	Materassino disaccoppiante 		✓	✓
ACCESSORI	WAVE 			
	TRIX 			
	Ti 			
	FLOW 			
	QUEEN 			
	TESS 			
	Kit PNEO Cod. CSETINPN+ 			
	BCLEAN INSIDE 			
	BCLEAN SIDE 			
	Tubo SNIF 			
	Scatola SNIF 			
	Aspiratore SNIF 			

BSILENT Cassetta per WC a pavimento

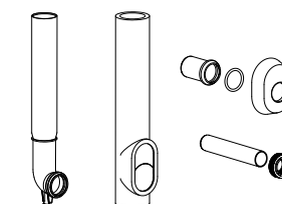


Dotazione

Accessori cassetta



Accessori WC



MURATURA



CARTONGESSO



WC FILO MURO



ANTICONDENSA



CORPO CON RINFORZI ANTISCHIACCIAMENTO



DOPPIO SCARICO



VALORE IN DECIBEL TESTATO IN OPERA



VALORE IN DECIBEL TESTATO IN OPERA

Applicazione

- Per WC a pavimento
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con anello integrato
- Protezione cantiere
- Tubo di risciacquo con protezione in EPS
- Canotto telescopico, rosetta e morsetto allacciamento WC
- Tappo di protezione

Caratteristiche

- **CASSETTA BSILENT** serie 2018
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo ad una quantità, o due quantità
- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con ISOLMANT isolante termico e acustico
- Tubo di risciacquo regolabile +2 cm. -1 cm.
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a sinistra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra
- Galleggiante MAGNETIC silenzioso 10 Db
- Installazione e manutenzione senza attrezzi

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio predisposizione SNIF (Art. CSNIFKIT+CSNIFSCA Pag.156)

Dati tecnici

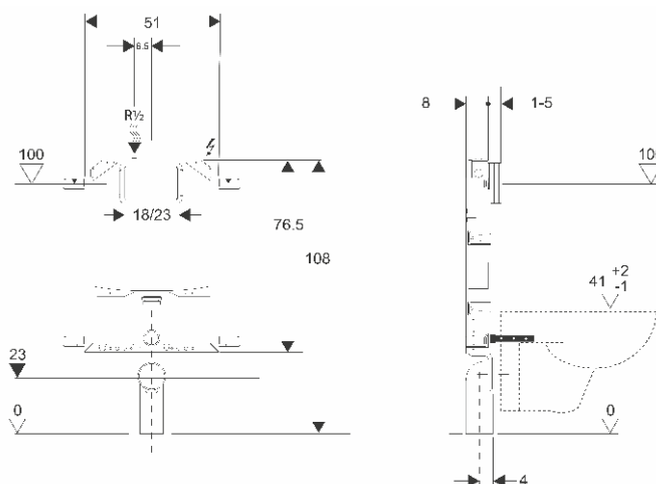
Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CBSILENT2	Cassetta BSILENT	Meccanico	6/3 litri	80	1	45	141,00
☐ CBSILENT24	Cassetta BSILENT	Meccanico	4/2 litri	80	-	45	141,00

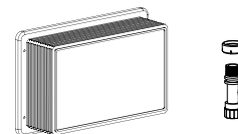


COMBY BSILENT Telaio per WC sospeso

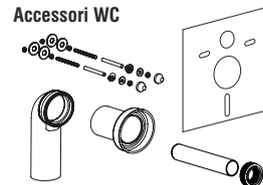


Dotazione

Accessori cassetta



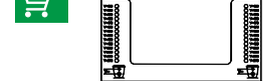
Accessori WC



Conversione Comby/WFM



(Art. CRITCOM)



MURATURA



TENUTA PESO 400 Kg



WC SOSPESO



ANTICONDENSA



CORPO CON RINFORZI ANTISCHIACCIAMENTO



DOPPIO SCARICO



VALORE IN DECIBEL TESTATO IN OPERA

Applicazione

- Per WC sospesi con quote secondo EN 33:2011
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con anello integrato
- Protezione cantiere
- Manicotto allacciamento WC in PE-HD Ø 90 mm.
- Curva tecnica 90° in PE-HD Ø 90 mm.
- Canotto e morsetto allacciamento WC
- Barre filettate fissaggio WC M.12
- Tappi di protezione
- Materassino disaccoppiante

Caratteristiche

- CASSETTA BSILENT** serie 2018
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo ad una quantità, o due quantità
- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con ISOLMANT isolante termico e acustico
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a sinistra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra

- Galleggiante MAGNETIC silenzioso 10 Db
- Installazione e manutenzione senza attrezzi
- TELAIO COMBY** colore RAL 5014 POLO-KAL NG
- Alette laterali di fissaggio a parete anteriore
- Alette laterali di fissaggio a parete posteriore
- Curva tecnica montabile senza attrezzi
- Fissaggio per curva tecnica isolato acusticamente

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio predisposizione wc-bidet integrato (Art. CBINSCLIN Pag.157)
- Accessorio predisposizione sedile bidet (Art. CBCLINSID Pag.157)
- Accessorio predisposizione idroscopino (Art. CBCLINSID Pag.157)
- Accessorio predisposizione SNIF (Art. CSNIFKIT+CSNISCA Pag.156)
- Accessorio fissaggio a pavimento (Art. CTCOPIED Pag.159)
- Accessorio scarico pavimento/parete (Art. CCUPAVPAR Pag.159)
- Accessorio conversione COMBY/WFM (art. CRITCOM Pag.178)

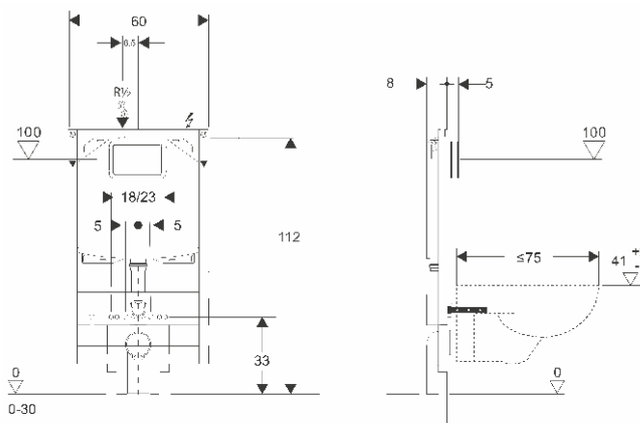
Dati tecnici

Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CTCOBSIL2	Telaio COMBY BSILENT	Meccanico	6/3 litri	80	1	25	216,00
CTCOBSI24	Telaio COMBY BSILENT	Meccanico	4/2 litri	80	-	25	216,00

HEAVY BSILENT Telaio per WC sospeso

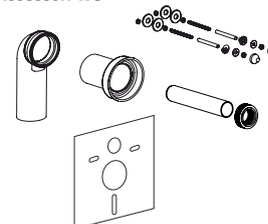


Dotazione

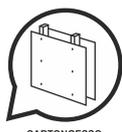
Accessori cassetta



Accessori WC



MURATURA



CARTONGESSO



TENUTA PESO 400 Kg



WC SOSPESO



ANTICONDENSA



CORPO CON RINFORZI ANTISCHIACCIAMENTO



DOPPIO SCARICO



VALORE IN DECIBEL TESTATO IN OPERA

Applicazione

- Per WC sospesi con quote secondo EN 33:2011
- Per WC sospesi con sporgenza elevata fino a 75 cm.
- Per WC sospesi con superficie di appoggio ridotta
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso
- Per altezza dal pavimento $0 > 30$ cm.

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con anello integrato
- Protezione cantiere
- Manicotto allacciamento WC in PE-HD Ø 90 mm.
- Curva tecnica 90° in PE-HD Ø 90 mm.
- Canotto e morsetto allacciamento WC
- Barre filettate fissaggio WC M.12
- Tappi di protezione
- Materassino disaccoppiante

Caratteristiche

- CASSETTA BSILENT** serie 2018
- Azionamento frontale

- Per il risciacquo ad una quantità, o due quantità
- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con ISOLMANT isolante termico e acustico
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a sinistra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra
- Galleggiante MAGNETIC silenzioso 10 Db
- Installazione e manutenzione senza attrezzi
- TELAIO AUTOPORTANTE** colore RAL 5014 POLO-KAL NG
- Piedini fissaggio a pavimento zincati regolabili da 0 a 30 cm.
- Curva tecnica montabile senza attrezzi (due posizioni profondità)
- Fissaggio per curva tecnica isolato acusticamente

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio optional per vaso bidet integrato (Art. CBINSCLIN Pag.157)
- Accessorio optional per sedile bidet (Art. CBCLINSID Pag.157)
- Accessorio optional per idroscopino (Art. CBCLINSID Pag.157)
- Accessorio optional per aspiratore SNIF (Art. CSNIFKIT pag.156)

Dati tecnici

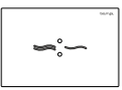
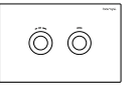
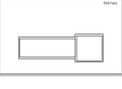
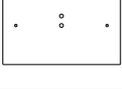
Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



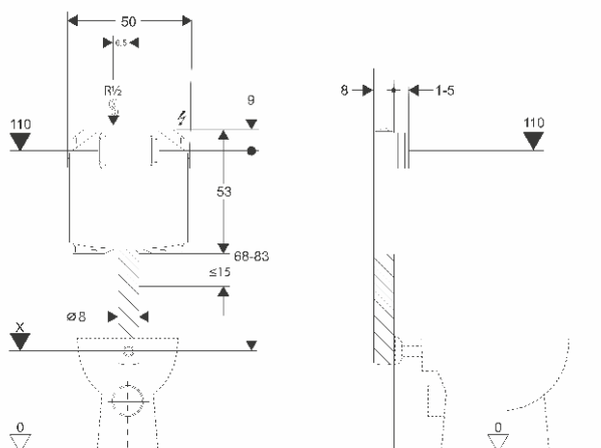
Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CTPOBSIL2	Telaio HEAVY BSILENT	Meccanico	6/3 litri	80	1	15	273,00
CTPOBSI24	Telaio HEAVY BSILENT	Meccanico	4/2 litri	80	-	15	273,00



MODELLI ANDROMEDA PLUS

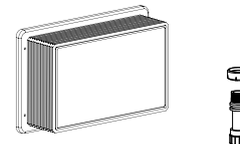
		ANDROMEDA PLUS	COMBY ANDROMEDA PLUS	HEAVY ANDROMEDA PLUS	
CARATTERISTICHE	Settaggio		✓	✓	✓
	Coibentazione		✓	✓	✓
DOTAZIONE	Canotto		✓		
	Manicotti			✓	✓
	Materassino disaccoppiante				
ACCESSORI	WAVE				
	TRIX				
	Ti				
	VEGA				
	TESS				
	Kit PNEO Cod. CSETINPN+				
	Tubo SNIF				
	Scatola SNIF				
	Aspiratore SNIF				

ANDROMEDA PLUS Cassetta per WC a pavimento

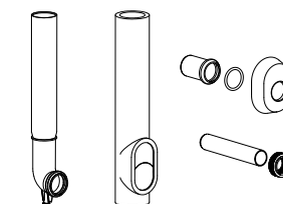


Dotazione

Accessori cassetta



Accessori WC



MURATURA



CARTONGESSO



WC FILO MURO

RIDOTTO IMPATTO
ACUSTICO

ANTICONDENSA

CORPO CON RINFORZI
ANTISCHIACCIAMENTO

DOPPIO SCARICO

Applicazione

- Per WC a pavimento
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso

Dotazione

- Rubinetto arresto R ½ con anello integrato
- Protezione cantiere
- Tubo di risciacquo con protezione in EPS
- Canotto telescopico, rosetta e morsetto allacciamento WC
- Tappo di protezione

Caratteristiche

- CASSETTA ANDROMEDA PLUS** serie 2019
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo a due quantità
- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con guaina + TNT isolante termico e acustico
- Tubo di risciacquo regolabile +2 cm. -1 cm.
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a destra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra
- Galleggiante silenzioso in classe acustica I
- Manutenzione senza attrezzi

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio predisposizione SNIF (Art. CSNIFKIT+CSNISCA Pag.156)

Dati tecnici

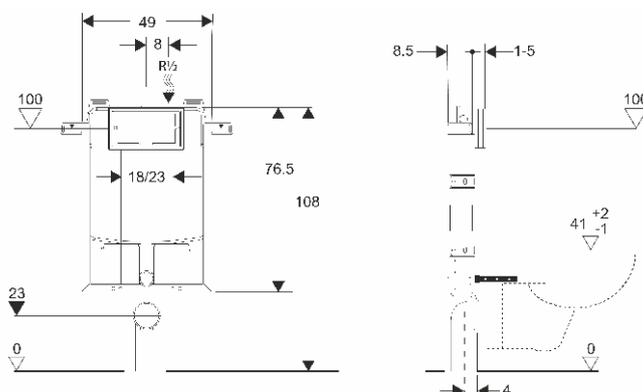
Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CANDRAPL	Cassetta ANDROMEDA PLUS	Meccanico	6/3 litri	85	1	45	107,00
CANDRAP24	Cassetta ANDROMEDA PLUS	Meccanico	4/2 litri	85	-	45	107,00

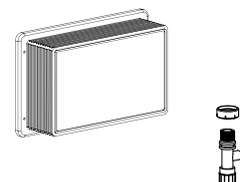


COMBY ANDROMEDA PLUS Telaio per WC sospeso

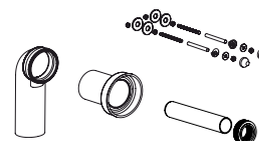


Dotazione

Accessori cassetta



Accessori WC



MURATURA



TENUTA PESO 400 Kg



WC SOSPESO



RIDOTTO IMPATTO ACUSTICO



ANTICONDENSA



CORPO CON RINFORZI ANTISCHIACCIAMENTO



DOPPIO SCARICO

Applicazione

- Per WC sospesi con quote secondo EN 33:2011
- Per montaggio in pareti di muratura

Dotazione

- Rubinetto arresto R ½ con anello integrato
- Protezione cantiere
- Manicotto allacciamento WC in PE-HD Ø 90 mm.
- Curva tecnica 90° in PE-HD Ø 90 mm.
- Canotto e morsetto allacciamento WC
- Barre filettate fissaggio WC M.12
- Tappi di protezione

Caratteristiche

- **CASSETTA ANDROMEDA PLUS** serie 2019
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo a due quantità
- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con guaina + TNT isolante termico e acustico
- Tubo di risciacquo regolabile +2 cm. -1 cm.
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a destra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra

- Galleggiante silenzioso in classe acustica I
- Manutenzione senza attrezzi
- **TELAIO** colore zincato
- Alette laterali di fissaggio a parete anteriore e posteriore
- Curva tecnica montabile senza attrezzi

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio predisposizione SNIF (Art. CSNIFKIT+CSNISCA Pag.156)

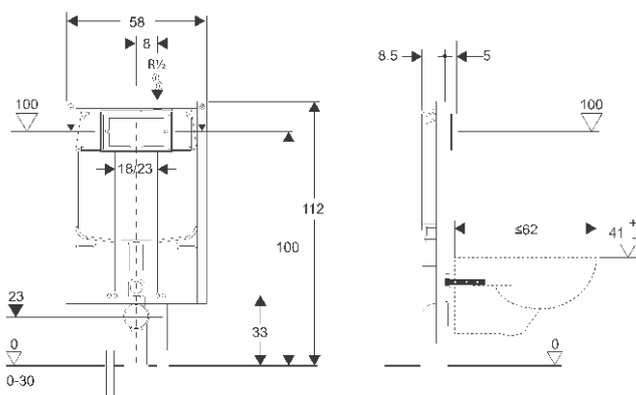
Dati tecnici

Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



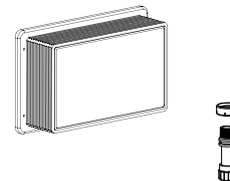
Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CTCOANPL	Telaio COMBY ANDROMEDA PLUS	Meccanico	6/3 litri	85	1	25	186,00
CTCOANP24	Telaio COMBY ANDROMEDA PLUS	Meccanico	4/2 litri	85	-	25	186,00

HEAVY ANDROMEDA PLUS Telaio per WC sospeso

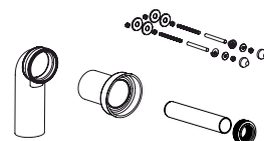


Dotazione

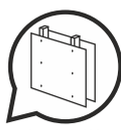
Accessori cassetta



Accessori WC



MURATURA



CARTONGESSO



TENUTA PESO 400 Kg



WC SOSPESO

RIDOTTO IMPATTO
ACUSTICOCORPO CON RINFORZI
ANTISCHIACCIAMENTO

DOPPIO SCARICO

Applicazione

- Per WC sospesi con quote secondo EN 33:2011
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con anello integrato
- Protezione cantiere
- Manicotto allacciamento WC in PE-HD Ø 90 mm.
- Curva tecnica 90° in PE-HD Ø 90 mm.
- Canotto e morsetto allacciamento WC
- Barre filettate fissaggio WC M.12
- Tappi di protezione

Caratteristiche

- **CASSETTA ANDROMEDA PLUS** serie 2019
- Azionamento frontale
- Per il risciacquo a due quantità
- Cassetta in PE-HD a soffiaggio con rinforzi anti schiacciamento
- Cassetta rivestita con guaina + TNT isolante termico e acustico

- Tubo di risciacquo regolabile +2 cm. -1 cm.
- Allacciamento idrico dall'alto laterale a destra
- Allacciamento elettrico dall'alto laterale a destra
- **TELAIO AUTOPORTANTE** colore zincato
- Piedini di fissaggio a pavimento zincati regolabili da 0 a 30 cm.
- Curva tecnica montabile senza attrezzi (2 posizioni profondità)
- Fissaggio curva tecnica isolato acusticamente

Accessori

- Placche di comando (Pag.142)
- Accessorio predisposizione SNIF (Art. CSNIFKIT+CSNISCA Pag.156)

Dati tecnici

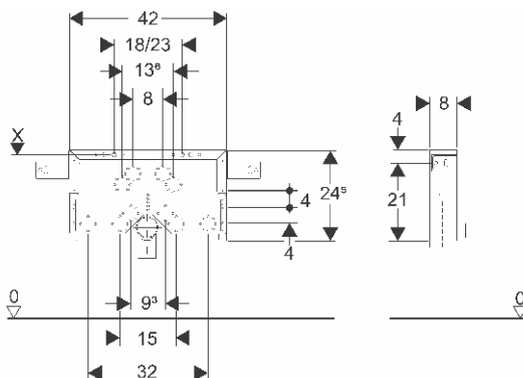
Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità risciacquo	6 lt
Regolazione risciacquo totale	6-4 lt
Regolazione risciacquo parziale	3-2 lt



Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CTPOANPL	Telaio HEAVY ANDROMEDA PLUS	Meccanico	6/3 litri	85	1	15	240,00
CTPOANP24	Telaio HEAVY ANDROMEDA PLUS	Meccanico	4/2 litri	85	-	15	240,00

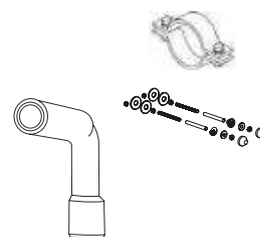


COMBY BIDET Telaio per bidet sospeso



Dotazione

Accessori Bidet



MURATURA



TENUTA PESO 400 Kg

Applicazione

- Per bidet sospeso
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete

Dotazione

- Curva tecnica POLO KAL NG Ø 40/50 mm.
- Barre filettate fissaggio bidet M.12
- Collare per curva tecnica
- Piastra porta raccordi

Caratteristiche

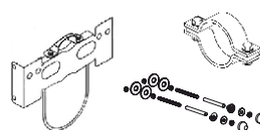
- **TELAIO** colore RAL 7009 POLO-KAL NG
- Alette laterali di fissaggio a parete anteriore
- Distanze fissaggio 18 cm. o 23 cm.
- Piastra porta raccordi regolabile in altezza
- Collare per curva tecnica isolato acusticamente
- Curva tecnica con guarnizione Ø 32 mm.

€	Codice	Descrizione	Scarico	Raccordi	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
	CTCOBIDE	Telaio COMBY BIDET	DN 40/50	-	80	1	50	84,00

UNICO PLUS Staffa per WC e bidet sospeso

Dotazione

Accessori Unico Plus



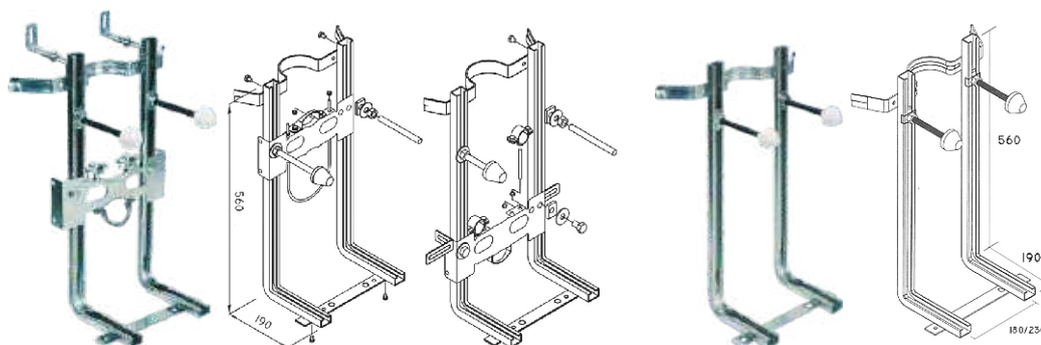
Accessori Unico



MURATURA



TENUTA PESO 400 Kg



Applicazione

- Per WC/bidet sospeso (CTBIVAPL)
- Per WC sospeso (CTBIVAEC)
- Per montaggio in pareti di muratura

Dotazione

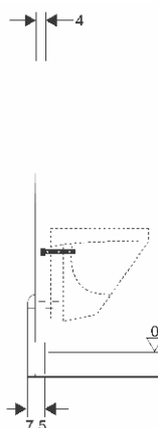
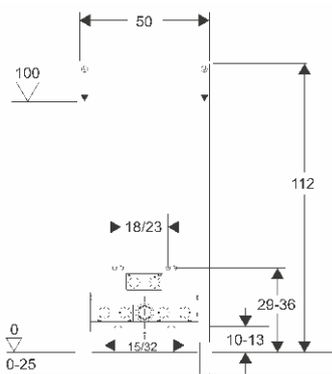
- Barre filettate fissaggio bidet M.12
- Collare per curva tecnica (CTBIVAPL)
- Collari per tubo (CTBIVAPL)
- Piastra porta raccordi (CTBIVAPL)

Caratteristiche

- **STAFFA** in acciaio F37 zincato
- Distanze fissaggio 18 cm. o 23 cm.
- Traversino porta raccordi regolabile in altezza (CTBIVAPL)
- Traversino collare tubo regolabile in altezza (CTBIVAPL)

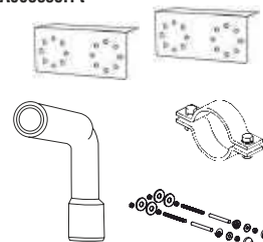
€	Codice	Descrizione	Scarico	Raccordi	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
	CTBIVAPL	Staffa WC/BIDET UNICO PLUS	-	-	80	1	200	37,00
	CTBIVAEC	Staffa WC UNICO	-	-	80	1	200	23,00

HEAVY BIDET Telaio per bidet sospeso

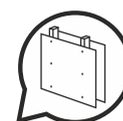


Dotazione

Accessori t



MURATURA



CARTONGESSO



TENUTA PESO 400 Kg

Applicazione

- Per bidet sospeso con rubinetteria a pianale
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso
- Per altezza dal pavimento 0 > 30 cm.

Dotazione

- Curva tecnica POLO KAL NG Ø 40/50 mm.
- Barre filettate fissaggio bidet M.12

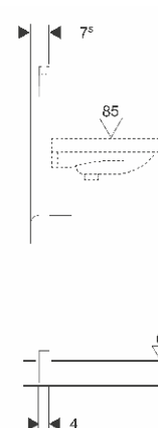
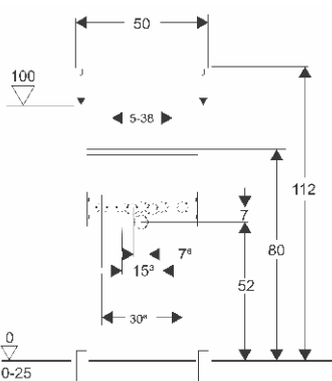
- Collare per curva tecnica
- Piastre porta raccordi

Caratteristiche

- **TELAIO** colore RAL 7009 POLO-KAL NG
- Distanze fissaggio 18 cm. o 23 cm.
- Traversino porta raccordi regolabile in altezza
- Collare per curva tecnica regolabile in altezza
- Collare per curva tecnica isolato acusticamente
- Curva tecnica con guarnizione Ø 32 mm.

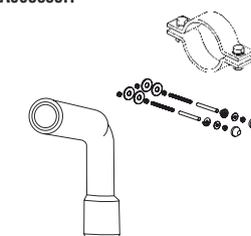
€	Codice	Descrizione	Scarico	Raccordi	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
	CTPOHEBI	Telaio HEAVY BIDET	DN 40/50	-	80	1	20	105,00

HEAVY LAVABO Telaio per lavabo sospeso

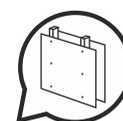


Dotazione

Accessori



MURATURA



CARTONGESSO



TENUTA PESO 150 Kg

Applicazione

- Per lavabo sospeso con rubinetteria a pianale
- Per montaggio in pareti di muratura
- Per montaggio davanti a parete
- Per montaggio in pareti leggere di cartongesso
- Per altezza dal pavimento 0/30 cm.

Dotazione

- Curva tecnica POLO KAL NG Ø 40/50 mm.
- Barre filettate fissaggio lavabo M.12

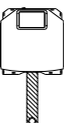
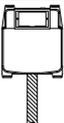
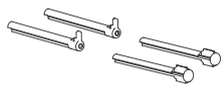
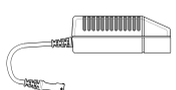
- Collare per curva tecnica
- Piastre porta raccordi

Caratteristiche

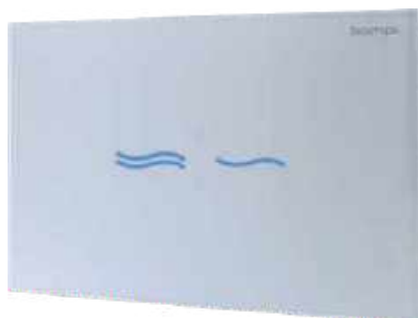
- **TELAIO** colore RAL 7009 POLO-KAL NG
- Distanze fissaggio del lavabo 5/38 cm.
- Traversino porta raccordi regolabile in altezza
- Collare per curva tecnica regolabile in altezza
- Collare per curva tecnica isolato acusticamente
- Curva tecnica con guarnizione Ø 32 mm.

€	Codice	Descrizione	Scarico	Raccordi	Spessore	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
	CTPOHELA	Telaio HEAVY LAVABO	DN 40/50	-	80	1	20	109,00

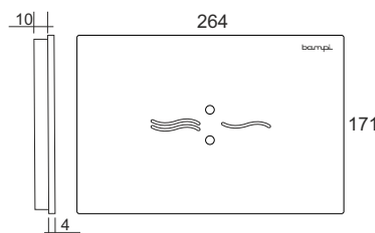
**MODELLI
PLACCHE**

		WAVE	TRIX	Ti	FLOW	QUEEN	VEGA
CASSETTA	BSILENT 	✓	✓	✓	✓	✓	
	ANDROMEDA PLUS 	✓	✓	✓			✓
AZIONAMENTO	Elettronico 	✓					
	Pneo 		✓				
	Meccanico 			✓	✓	✓	✓
DOTAZIONE	Kit elettronico 	✓					
	Pacco batterie 	✓					
	Attuatori Pneo Duo 		✓				
	Tubo aria 		✓				
	Viti 	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Alimentatore 						
ACCESSORI	Carica batterie 						

WAVE Placca elettronica no touch

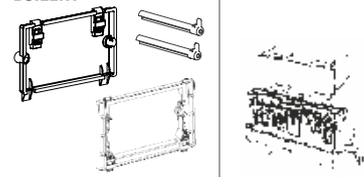


Cod. CPLAFWAVE5

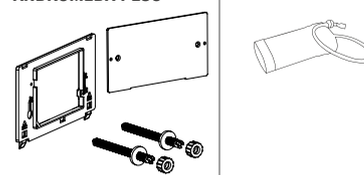


Dotazione

BSILENT



ANDROMEDA PLUS

COMPATIBILITÀ
CASSETTA WCCOMPATIBILITÀ
CASSETTA WCAZIONAMENTO
NO TOUCHAZIONAMENTO
SENSORE IRALIMENTAZIONE
ELETTRICAALIMENTAZIONE
BATTERIA

Applicazione

- Per ambienti privati e semipubblici
- Per il risciacquo a due quantità
- Per pareti in muratura e cartongesso
- Per cassette BSILENT e ANDROMEDA PLUS
- Per cassette di produttori terzi

Dotazione

- Placca di comando WAVE
- Supporto di comando con servomotore
- Retro placca e pannello BSILENT
- Retro placca e pannello ANDROMEDA PLUS
- Batteria ricaricabile

Caratteristiche

- Montaggio frontale
- Azionamento risciacquo manuale senza contatto
- Illuminazione led in fase di risciacquo (campo di lettura 3 cm.)
- Colori led impostabili in 5 differenti effetti cromatici
- Rilevatore di presenza (Sensore IR)
- Risciacquo automatico attivabile (funzione bimbo)
- Sensore luce ambientale (funzione notte)

- Scarico silenzioso attivabile (funzione notte)
- Regolazione risciacquo regolabile (4-2/6-3/9-4,5 Litri) corto/medio/lungo
- Connettori IP67
- Frontale placca con chiusura di sicurezza
- Alimentazione a batterie con autonomia di circa 60 giorni (attivate solo le funzioni di base)
- Led di segnalazione livello di carica
- Batterie ricaricabile tramite connettore esterno

Accessori

- Accessorio optional alimentatore di rete (Art. CALIMEN6 Pag.157)
- Accessorio optional carica batterie (Art. CCARBATT Pag.157)

Dati tecnici

Grado di protezione	IP 54
Tensione nominale	100-240 V AC
Frequenza di rete	50-60 Hz
Tensione d'esercizio	6 V DC
Dimensioni	L264xH171xP4 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLAWAVE1	Placca WAVE	Vetro	Bianca	Elettronico	1	10	500,00
CPLAWAVE5	Placca WAVE	Vetro	Nera	Elettronico	1	10	500,00

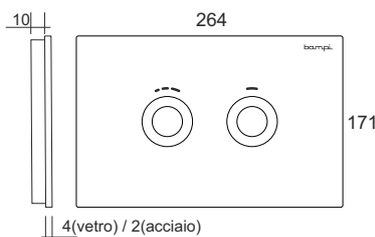
TRIX Placca pneumatica



Cod. CPLATRIX1

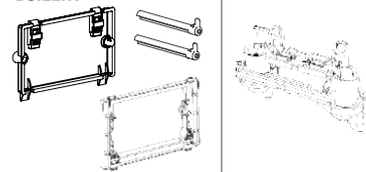


Cod. CPLATRIX9

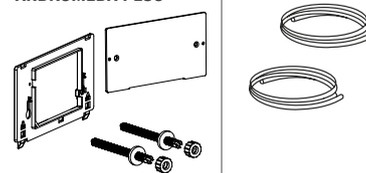


Dotazione

BSILENT



ANDROMEDA PLUS



Applicazione

- Per ambienti privati e semipubblici
- Per il risciacquo a due quantità
- Per pareti in muratura e cartongesso
- Per cassette BSILENT e ANDROMEDA PLUS

Dotazione

- Placca di comando TRIX
- Nr.02 attuatori Pneumatici
- Nr.02 Tubo aria L. 30 cm.
- Contro placca BSILENT
- Viti di fissaggio BSILENT
- Pannello BSILENT
- Contro placca ANDROMEDA PLUS
- Viti di fissaggio ANDROMEDA PLUS

Caratteristiche

- Montaggio frontale
- Azionamento doppio scarico pneumatico
- Facilità di montaggio senza regolazioni meccaniche
- Ideale per il montaggio su pareti di grande spessore
- Frontale placca con chiusura di sicurezza

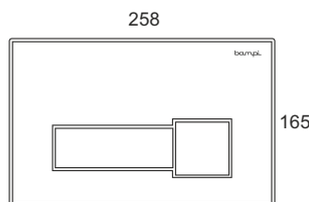
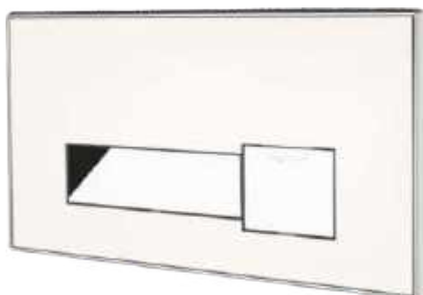
Dati tecnici

Forza di azionamento	<20 N
Dimensioni placca in vetro	L264xH171xP4 mm
Dimensioni placca in acciaio	L264xH171xP2 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLATRIX1	Placca TRIX	Vetro	Bianca	Pneumatico	1	10	195,00
CPLATRIX5	Placca TRIX	Vetro	Nera	Pneumatico	1	10	195,00
CPLATRIX9	Placca TRIX	Acciaio	Spazzolata	Pneumatico	1	10	212,00

Ti Placca meccanica

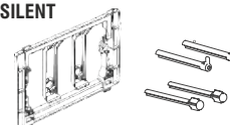


Spessore 12 mm.

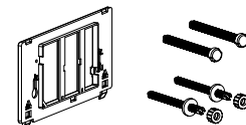
COMPATIBILITÀ
CASSETTA WCCOMPATIBILITÀ
CASSETTA WCAZIONAMENTO
MECCANICO

Dotazione

BSILENT



ANDROMEDA PLUS



Applicazione

- Per ambienti privati e semipubblici
- Per il risciacquo a due quantità
- Per cassette BSILENT e ANDROMEDA PLUS

Dotazione

- Placca di comando Ti
- Contro placca e viti BSILENT
- Contro placca e viti ANDROMEDA PLUS

Caratteristiche

- Montaggio frontale
- Azionamento doppio scarico meccanico
- Regolazione rapida senza attrezzi

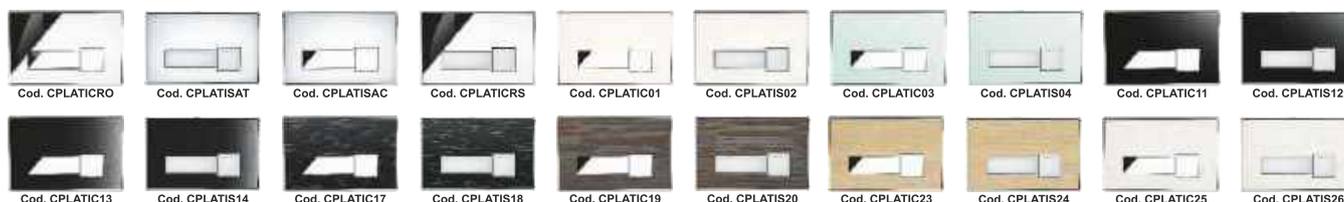
Dati tecnici

Forza di azionamento

< 20 N

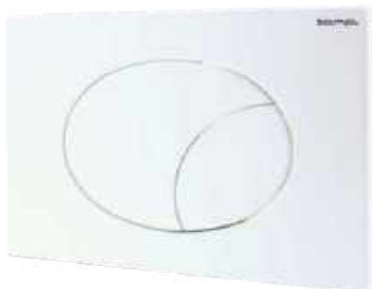
Dimensioni

L258xH165xP12 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Cover	Pulsanti	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLATIBIA	Placca Ti	ABS	Bianca	Bianchi	Meccanico	1	20	43,00
CPLATICRO	Placca Ti	ABS	Cromata	Cromati	Meccanico	1	20	93,00
CPLATISAT	Placca Ti	ABS	Satinata	Satinati	Meccanico	1	20	101,00
CPLATISAC	Placca Ti	ABS	Satinata	Cromati	Meccanico	1	20	96,00
CPLATICRS	Placca Ti	ABS	Cromata	Satinati	Meccanico	1	20	96,00
CPLATIC01	Placca Ti	ABS	Bianca	Cromati	Meccanico	1	20	87,00
CPLATIS02	Placca Ti	ABS	Bianca	Satinati	Meccanico	1	20	95,00
CPLATIC03	Placca Ti	ABS	Acqua	Cromati	Meccanico	1	20	105,00
CPLATIS04	Placca Ti	ABS	Acqua	Satinati	Meccanico	1	20	113,00
CPLATIC11	Placca Ti	ABS	Nera lucida	Cromati	Meccanico	1	20	105,00
CPLATIS12	Placca Ti	ABS	Nera lucida	Satinati	Meccanico	1	20	113,00
CPLATIC13	Placca Ti	ABS	Nera opaca	Cromati	Meccanico	1	20	105,00
CPLATIS14	Placca Ti	ABS	Nera opaca	Satinati	Meccanico	1	20	113,00
CPLATIC17	Placca Ti	Materico	Black stripes	Cromati	Meccanico	1	20	132,00
CPLATIS18	Placca Ti	Materico	Black stripes	Satinati	Meccanico	1	20	139,00
CPLATIC19	Placca Ti	Materico	Teck	Cromati	Meccanico	1	20	132,00
CPLATIS20	Placca Ti	Materico	Teck	Satinati	Meccanico	1	20	139,00
CPLATIC23	Placca Ti	Materico	Faggio	Cromati	Meccanico	1	20	132,00
CPLATIS24	Placca Ti	Materico	Faggio	Satinati	Meccanico	1	20	139,00
CPLATIC25	Placca Ti	Materico	White stripes	Cromati	Meccanico	1	20	132,00
CPLATIS26	Placca Ti	Materico	White stripes	Satinati	Meccanico	1	20	139,00
CPLATIC15	Placca Ti	ABS	Personalizzata	Cromati	Meccanico	1	20	230,00
CPLATIS16	Placca Ti	ABS	Personalizzata	Satinati	Meccanico	1	20	240,00

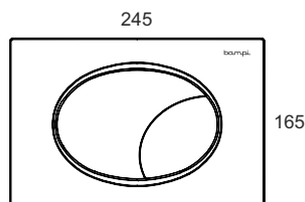
FLOW Placca meccanica



Cod. CPLAFLOW2



Cod. CPLAFLOW3

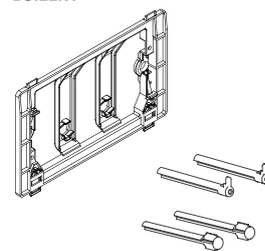


Spessore 12 mm.

COMPATIBILITÀ
CASSETTA WCAZIONAMENTO
MECCANICO

Dotazione

BSILENT



Applicazione

- Per ambienti privati e semipubblici
- Per il risciacquo a due quantità
- Per cassetta BSILENT

Dotazione

- Placca di comando FLOW
- Contro placca e viti BSILENT

Caratteristiche

- Montaggio frontale
- Azionamento doppio scarico meccanico
- Regolazione rapida senza attrezzi

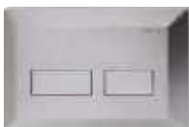
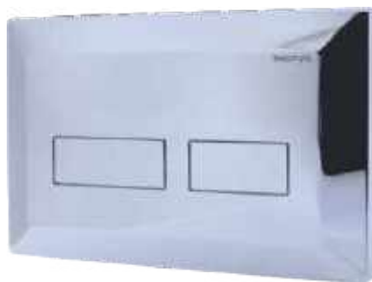
Dati tecnici

Forza di azionamento	< 20 N
Dimensioni	L245xH165xP12 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLAFLOW1	Placca FLOW	ABS	Bianca	Meccanico	1	20	37,00
CPLAFLOW2	Placca FLOW	ABS	Cromata	Meccanico	1	20	78,00
CPLAFLOW3	Placca FLOW	ABS	Satinata	Meccanico	1	20	86,00

QUEEN Placca meccanica



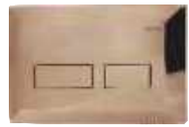
Cod. CPLQUEEN3



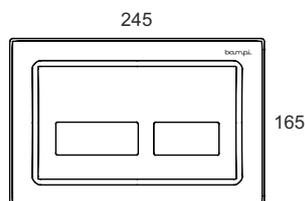
Cod. CPLQUEEN6



Cod. CPLQUEEN7



Cod. CPLQUEEN8

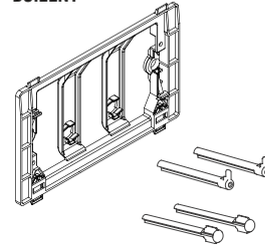


Spessore 25 mm.

COMPATIBILITÀ
CASSETTA WCAZIONAMENTO
MECCANICO

Dotazione

BSILENT



Applicazione

- Per ambienti privati e semipubblici
- Per il risciacquo a due quantità
- Per cassetta BSILENT

Dotazione

- Placca di comando QUEEN
- Contro placca e viti BSILENT

Caratteristiche

- Montaggio frontale
- Azionamento doppio scarico meccanico
- Regolazione rapida senza attrezzi

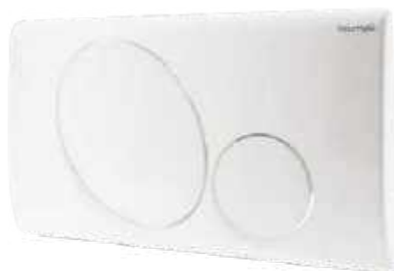
Dati tecnici

Forza di azionamento	< 20 N
Dimensioni	L245xH165xP25 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLQUEEN2	Placca QUEEN	ABS	Cromata	Meccanico	1	20	78,00
CPLQUEEN3	Placca QUEEN	ABS	Satinata	Meccanico	1	20	86,00
CPLQUEEN6	Placca QUEEN	ABS	Oro	Meccanico	1	20	104,00
CPLQUEEN7	Placca QUEEN	ABS	Bronzo	Meccanico	1	20	104,00
CPLQUEEN8	Placca QUEEN	ABS	Rame	Meccanico	1	20	104,00

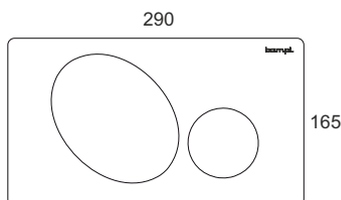
VEGA Placca meccanica



Cod. CPLAC2TNC



Cod. CPLAC2TNS

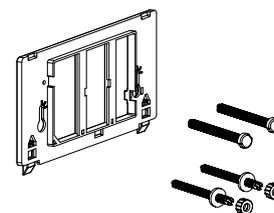


Spessore 23 mm.

COMPATIBILITÀ
CASSETTA WCAZIONAMENTO
MECCANICO

Dotazione

ANDROMEDA PLUS



Applicazione

- Per ambienti privati e semipubblici
- Per il risciacquo a due quantità
- Per cassetta ANDROMEDA PLUS

Dotazione

- Placca di comando VEGA
- Contro placca e viti ANDROMEDA PLUS

Caratteristiche

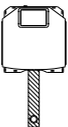
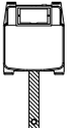
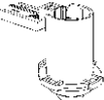
- Montaggio frontale
- Azionamento doppio scarico meccanico

Dati tecnici

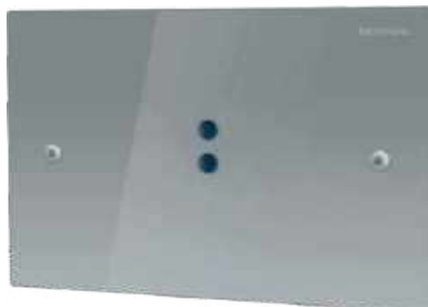
Forza di azionamento	<20 N
Dimensioni	L290xH165xP23 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLAC2TN	Placca VEGA	ABS	Bianca	Meccanico	1	20	31,00
CPLAC2TNC	Placca VEGA	ABS	Cromata	Meccanico	1	20	53,00
CPLAC2TNS	Placca VEGA	ABS	Satinata	Meccanico	1	20	58,00

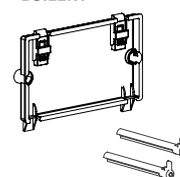
MODELLI COMANDI		TESS	TRIX ONE	JAMI	BLIND STILL	BLIND	PUSH INC	PUSH SQUARE	FOOT EXT	FOOT INC
CASSETTA	BSILENT 	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ANDROMEDA PLUS 	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
AZIONAMENTO	Elettronico 	✓								
	Pneo 	✓	✓				✓	✓	✓	✓
	Meccanico 			✓						
	Inviolabile 	✓	✓		✓					
DOTAZIONE	Viti 	✓	✓	✓	✓	✓				
	Kit elettronico 	✓								
	Cavo alimentazione 	✓								
	Kit Pneo 	✓	✓							
	Tubo aria 		✓				✓	✓	✓	✓
	Trasformatore 									

TESS Placca elettronica IR

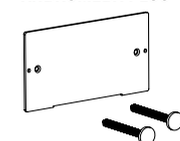


Dotazione

BSILENT



ANDROMEDA PLUS



Applicazione

- Per ambienti pubblici e semipubblici
- Per il risciacquo a due quantità
- Per pareti in muratura e cartongesso
- Per cassette BSILENT e ANDROMEDA PLUS
- Per cassette di produttori terzi

Dotazione

- Placca di comando TESS
- Viti in acciaio inox
- Supporto di comando con servomotore
- Cavo di alimentazione 3 mt.
- Pannello + viti BSILENT
- Pannello + viti ANDROMEDA PLUS
- Attuatore Pneo (pulsante remoto ausiliario)

Caratteristiche

- Montaggio frontale
- Placca inviolabile
- Alimentazione tramite alimentatore di rete
- Azionamento risciacquo automatico
- Rilevatore di presenza con sensore IR
<30 sec. (scarico parziale) >30 sec. (scarico totale)
- Pre risciacquo
- Connettori Ip67
- Azionamento con pulsante remoto

Accessori

- Accessorio optional alimentatore di rete (Art. CALIMEN6 Pag.157)
- Accessorio optional pulsante (Pag.152)

Dati tecnici

Grado di protezione	IP 54
Tensione nominale	100-240 V AC
Frequenza di rete	50-60 Hz
Tensione d'esercizio	6 V DC
Dimensioni	L264xH171xP2 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLATESSB9	Placca TESS	Acciaio	Spazzolata	Elettronico	1	10	423,00

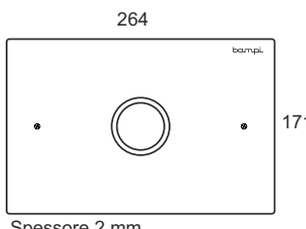
TRIX ONE Placca pneumatica



COMPATIBILITÀ CASSETTA WC



COMPATIBILITÀ CASSETTA WC



Spessore 2 mm.



INVIOLABILE

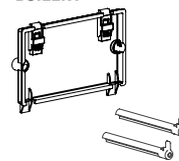


AZIONAMENTO PNEUMATICO

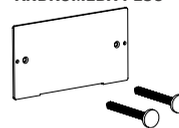


Dotazione

BSILENT



ANDROMEDA PLUS



Applicazione

- Per ambienti pubblici e semipubblici
- Per azionamento bivalente (pulsante pneumatico remoto+ placca)
- Per il risciacquo a una quantità
- Per cassetta BSILENT
- Per cassetta ANDROMEDA PLUS

Dotazione

- Placca di comando TRIX ONE
- Viti in acciaio inox
- Pannello + viti BSILENT
- Pannello + viti ANDROMEDA PLUS

Caratteristiche

- Montaggio frontale
- Placca inviolabile
- Articolo alternativo alla placca di copertura BLIND
- Azionamento scarico pneumatico (placca)
- Azionamento scarico pneumatico (pulsante remoto)
- Facilità di montaggio senza regolazioni meccaniche
- Ideale per il montaggio su pareti di grande spessore

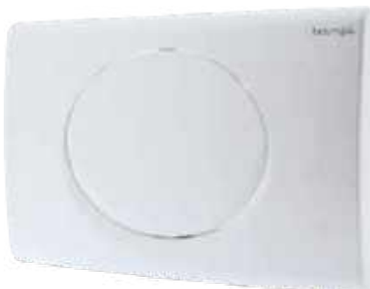
Dati tecnici

Forza di azionamento	< 20 N
Dimensioni	L264xH171xP2 mm

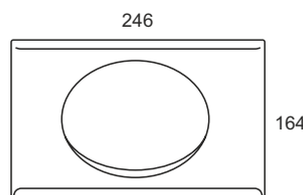


Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLATRIX09	Placca TRIX ONE	Acciaio	Spazzolata	Pneumatico	1	10	156,00

JAMI Placca meccanica



Cod. CPLAJAMI2



Spessore 25 mm.



COMPATIBILITÀ CASSETTA WC

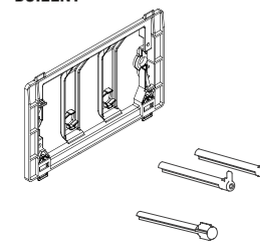


AZIONAMENTO MECCANICO



Dotazione

BSILENT



Applicazione

- Per ambienti pubblici e semipubblici
- Per azionamento bivalente (pulsante pneumatico remoto+ placca)
- Per il risciacquo a una quantità
- Per cassetta BSILENT

Dotazione

- Placca di comando JAMI
- Contro placca e viti BSILENT

Caratteristiche

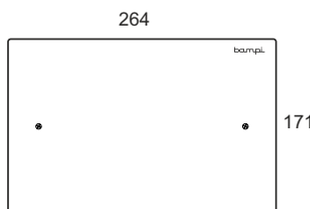
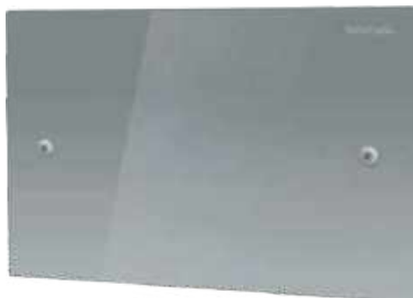
- Montaggio frontale
- Articolo alternativo alla placca di copertura BLIND
- Azionamento singolo scarico meccanico (scarico parziale)
- Regolazione rapida senza attrezzi

Dati tecnici

Forza di azionamento	< 20 N
Dimensioni	L246xH164xP25 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLAJAMI1	Placca JAMI	ABS	Bianca	Meccanico	1	20	36,00
CPLAJAMI2	Placca JAMI	ABS	Cromata	Meccanico	1	20	77,00

BLIND Placca di copertura

Spessore 2 mm.



Dotazione

BSILENT



ANDROMEDA PLUS

**Applicazione**

- Per ambienti pubblici e semipubblici
- Per cassetta BSILENT
- Per cassetta ANDROMEDA PLUS

Dotazione

- Placca di copertura BLIND
- Viti in acciaio inox
- Viti di fissaggio BSILENT
- Viti di fissaggio ANDROMEDA PLUS

Caratteristiche

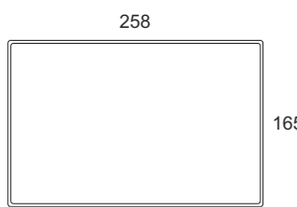
- Montaggio frontale
- Placca inviolabile

Dati tecnici

Dimensioni L264xH171xP2 mm



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLBLIND2	Placca di copertura BLIND	Acciaio	Spazzolata	1	20	67,00

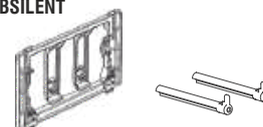
BLIND Placca di copertura

Spessore 12 mm.

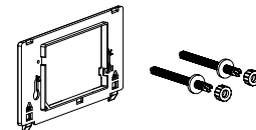


Dotazione

BSILENT



ANDROMEDA PLUS

**Applicazione**

- Per ambienti pubblici e semipubblici
- Per cassetta BSILENT
- Per cassetta ANDROMEDA PLUS

Dotazione

- Placca di copertura BLIND
- Viti di fissaggio BSILENT
- Viti di fissaggio ANDROMEDA PLUS

Caratteristiche

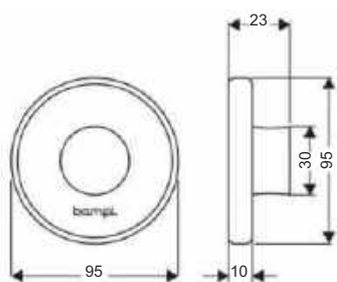
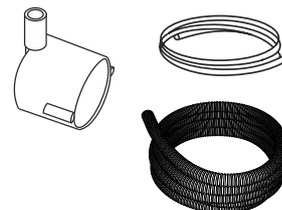
- Montaggio frontale

Dati tecnici

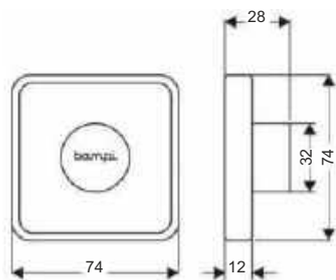
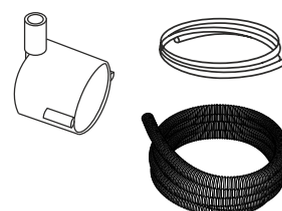
Dimensioni L258xH165xP12 mm



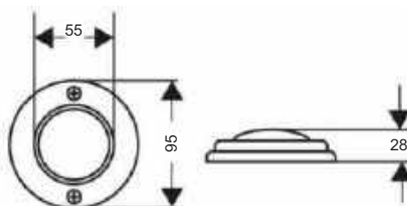
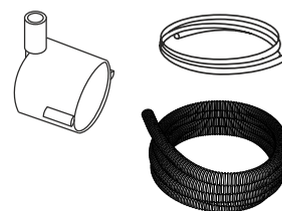
Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPLBLIND1	Placca di copertura BLIND	ABS	Bianca	1	20	43,00

PUSH INC Pulsante pneumatico ad incasso
Dotazione


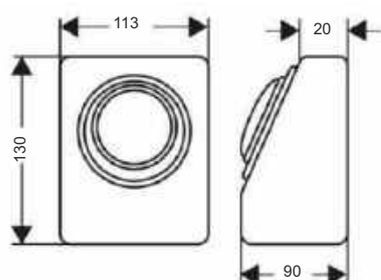
Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CKITPNIN+	Pulsante PUSH INC	ABS	Bianco	Pneumatico	1	15	20,00

PUSH SQUARE Pulsante pneumatico ad incasso
Dotazione


Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CKITPNINC	Pulsante PUSH SQUARE	ABS	Cromato	Pneumatico	1	15	45,00

FOOT INC Pedale pneumatico ad incasso
Dotazione


Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CKITPNPI	Pedale FOOT INC	Acciaio	Cromato	Pneumatico	1	15	78,00

FOOT EXT Pedale pneumatico da esterno
Dotazione


Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CKITPNPE	Pedale FOOT EXT	Acciaio	Cromato	Pneumatico	1	15	99,00

SNIF

evacuazione
odori e vapori



SNIF

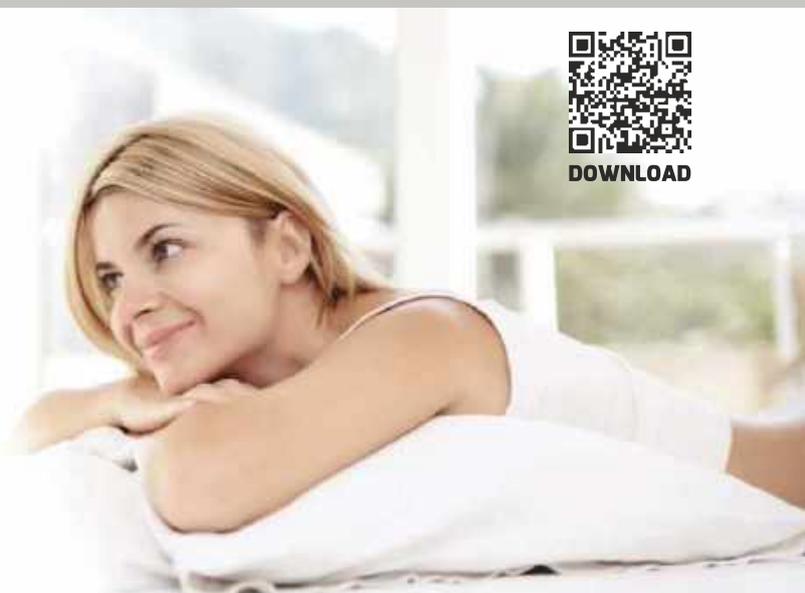
Evacuazione odori e vapori



DOWNLOAD

Comfort e salubrità

Il sistema **SNIF** preleva l'aria viziata direttamente dalla tazza wc, oltre che dal bagno, mediante una tubazione Ø 50 mm. collegata sul tubo di cacciata della cassetta di risciacquo per convogliarla all'esterno. I cattivi odori possono essere condotti direttamente al tetto, tramite la tubazione verticale di aerazione dello scarico, oppure possono essere convogliati all'esterno dell'edificio tramite un apposito condotto del Ø 75 mm.



PORTATA ELEVATA



RIDOTTO IMPATTO ACUSTICO



RISPARMIO ENERGETICO



100% COMPATIBILE CASSETTE WC



PLACCA VERNICIABILE

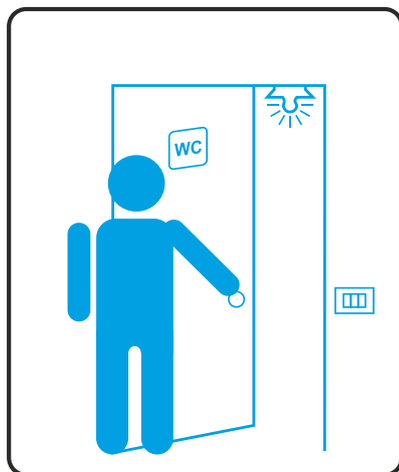


MANUTENZIONE SEMPLIFICATA

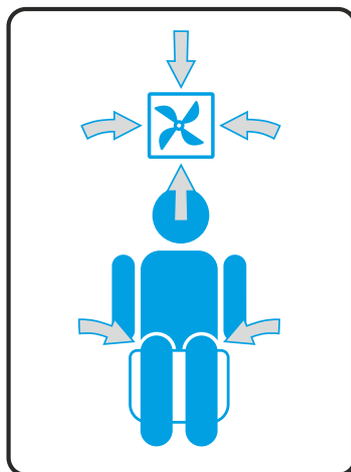


MATERIALI ECOCOMPATIBILI

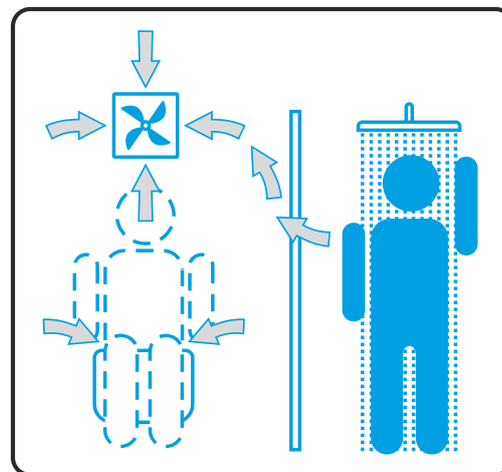
Come funziona l'aspirazione bivalente di SNIF



Il sistema **SNIF** entra in funzione collegato elettricamente all'interruttore della luce, oppure ad un interruttore dedicato, o anche ad un sensore di prossimità.



Quando l'utente si accomoda sul vaso, il collegamento dell'aspiratore **SNIF** al tubo di cacciata della cassetta di scarico wc garantisce la diretta, immediata e puntuale evacuazione dei cattivi odori.



Il sistema **SNIF** ha un funzionamento di aspirazione bivalente. Una volta entrato in funzione, evacua i cattivi odori all'interno del vaso wc e contemporaneamente aspira i vapori generati dall'utilizzo dell'acqua calda evitando "effetti condensa" su specchi e ceramiche.

Efficienza e silenziosità

L'eccellente salubrità dell'aria del sistema **SNIF** è assicurata dall'elevata portata ($Q > 100 \text{ mc/h}$) ed al prelievo puntuale dei cattivi odori direttamente all'origine, evitando la loro espansione in ambiente che costringerebbe ad aprire le finestre con conseguenti dispersioni termiche. L'efficacia di aspirazione si abbina ad una silenziosità notevole del motore (**rumorosità** $< 35 \text{ dB}$) per un comfort igienico ed acustico decisamente superiore rispetto agli aspiratori tradizionali.



SNIF è particolarmente consigliato in bagni ciechi con attivazione elettrica allacciata all'impianto d'illuminazione del locale. In bagni dotati di finestra si consiglia l'utilizzo di un interruttore elettrico dedicato, munito di spia luminosa, o di un sensore di rilevamento presenza.

Allaccio ed espulsione

A Collegamento cassetta/aspiratore
 \varnothing 50 mm. con tubi in polipropilene.

B Collegamento aspiratore/esterno:

1 \varnothing 75 mm. direttamente a parete all'esterno con griglia (dove consentito dall'ATS).

2 \varnothing 75 mm. collegato al condotto di aerazione esclusivo.

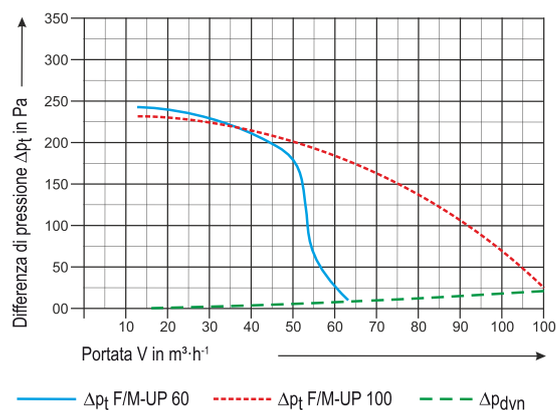
3 \varnothing 75 mm. collegato al condotto di ventilazione collettivo (clapet di chiusura espulsione di serie).

4 \varnothing 75/110 mm. collegato al condotto di espulsione della Ventilazione Meccanica Controllata.

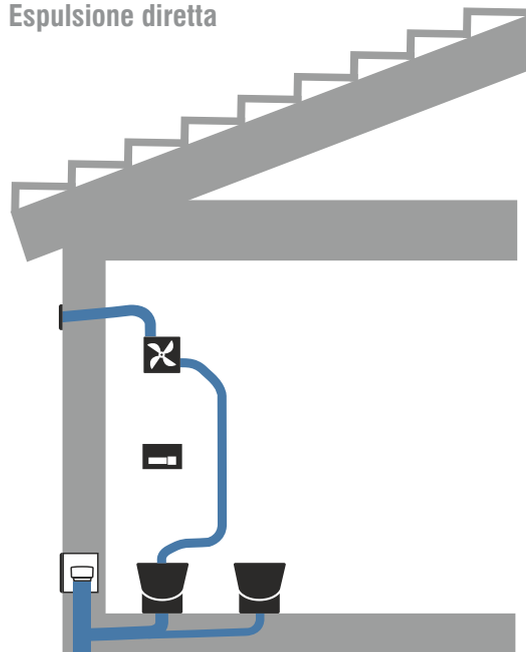
(Le seguenti indicazioni non rappresentano termini progettuali ma solo un'indicazione di massima).

Curva caratteristica dell'apparecchio

SNIF completo di 0,5 mt. di tubo flessibile in alluminio \varnothing 80 mm. nel quale si trova un elemento curvo a 90°

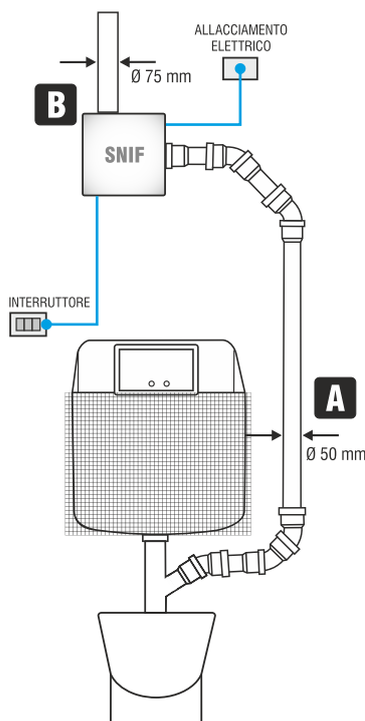


Espulsione diretta

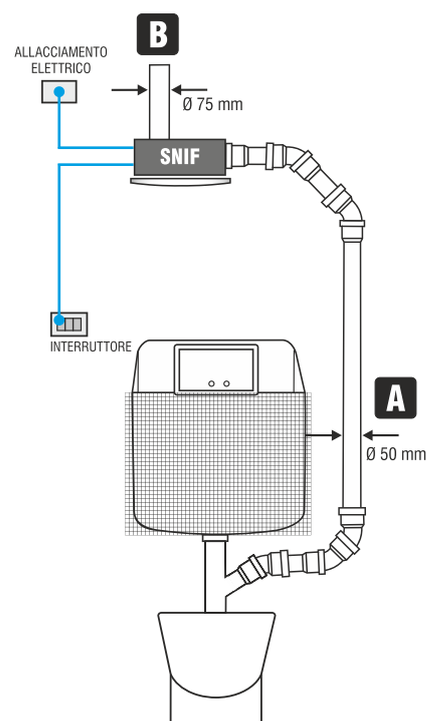


Esempio di impianto di scarico con ventilazione tramite valvola di aerazione

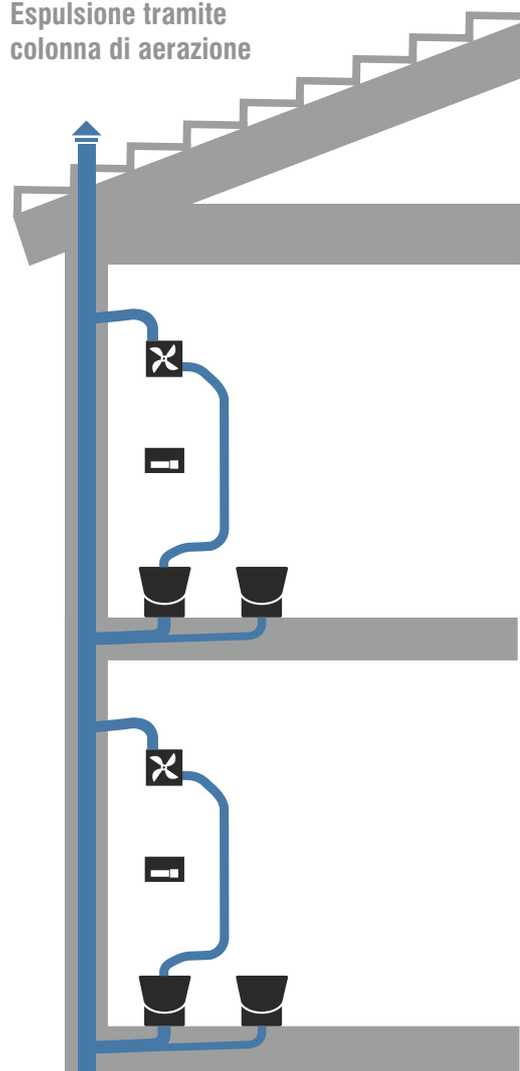
Parete



Soffitto

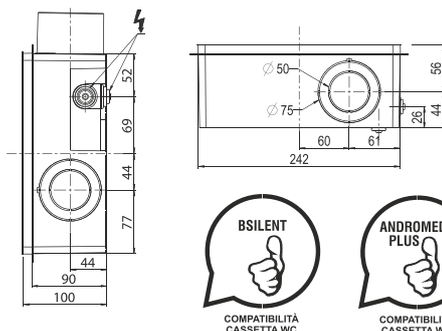


Espulsione tramite colonna di aerazione



Esempio di impianto di scarico con ventilazione primaria tramite colonna di scarico

SCATOLA SNIF Predisposizione SNIF



COMPATIBILITÀ CASSETTA WC



COMPATIBILITÀ CASSETTA WC

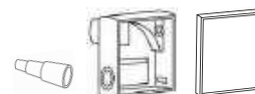


ALIMENTAZIONE ELETTRICA



Dotazione

SCATOLA ASPIRATORE



TUBO COLLEGAMENTO SNIF



Applicazione

- Per installazione a parete o a soffitto
- Per pareti di muratura o cartongesso
- Per espulsione diretta a parete (ove consentito dall'ATS)
- Per espulsione tramite condotto di ventilazione collettivo
- Per espulsione tramite condotto VMC

Dotazione

- Valvola anti ritorno odori
- Manicotto collegamento tubo aspirazione Ø 50/40/32 mm.
- Scatola di protezione cantiere

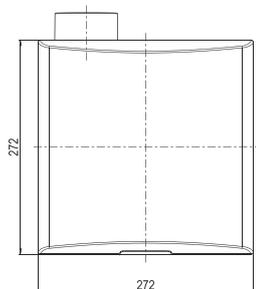
Caratteristiche

- Tubo di espulsione Ø 75 in posizione laterale o posteriore
- Tubo aspirazione da WC Ø 50/40/32 mm. in posizione laterale
- Valvola anti ritorno odori (condotto collettivo)
- Collegamento elettrico posteriore o laterale



Codice	Descrizione	Espulsione	Aspirazione	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CSNIFSCA	Scatola aspiratore SNIF	DN 75	DN 50/40/32	1	100	70,00
CSNIFKIT	Tubo collegamento SNIF	DN 56/45	DN 50	1	-	44,00

ASPIRATORE SNIF Inserto aspirante SNIF



PORTATA ELEVATA



RIDOTTO IMPATTO ACUSTICO



ALIMENTAZIONE ELETTRICA



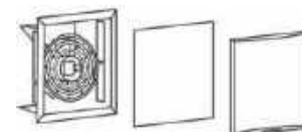
RISPARMIO ENERGETICO



PLACCA VERNICIABILE



Dotazione



Applicazione

- Per bagni con finestra
- Per bagni ciechi
- Per aspirazione vapori da ambiente
- Per aspirazione odori da WC

Dotazione

- Placca di copertura
- Filtro

Caratteristiche

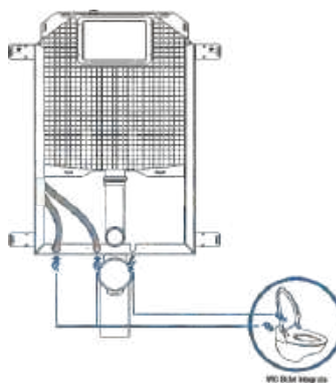
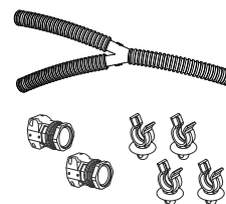
- Capacità di aspirazione 100 mc/h
- Rumorosità <35 dB
- Alimentazione 110/230 V
- Assorbimento 30 Wh
- Grado di protezione IP 35
- Attivazione elettrica tramite interruttore o sensore di presenza

Accessori

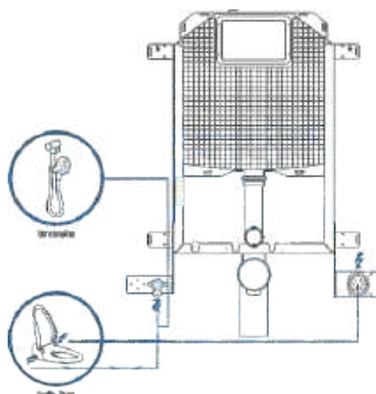
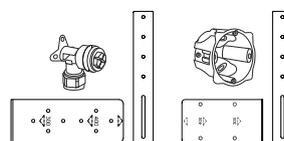
- Optional relè di ritardo regolabile
- Optional relè di ritardo 8 minuti
- Optional modulo umidità (in abbinamento a relè di ritardo)



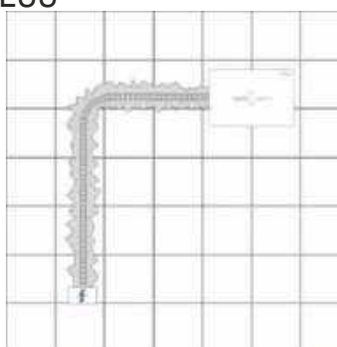
Codice	Descrizione	Azionamento	Alimentazione	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CSNIFASP	Inserto aspirante SNIF	Elettrico	110-230 V	1	80	327,00
CSNIFRERE	Relè di ritardo C-NR	Regolabile	-	1	-	112,00
CSNIFRE8M	Relè di ritardo C-NR/7	Ritardo 8 min.	-	1	-	78,00
CSNIFUMID	Modulo di umidità C-FR2	Estate/Inverno	-	1	-	168,00

BCLEAN INSIDE Kit predisposizione a scomparsa
 **Dotazione**


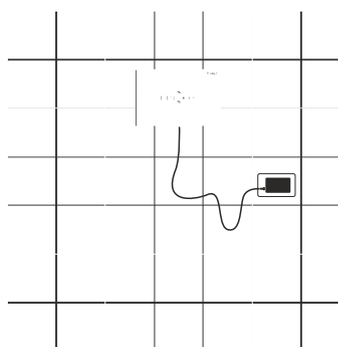
Codice	Descrizione	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CBINSCLIN	Predisposizione BCLEAN INSIDE	1	-	43,00

BCLEAN SIDE Kit predisposizione a vista
 **Dotazione**


Codice	Descrizione	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CBCLINSID	Predisposizione BCLEAN SIDE	1	-	56,00

ALIMENTATORE DI RETE Placche WAVE - TESS
 **Dotazione**


Codice	Descrizione	Azionamento	Alimentazione	Potenza	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CALIMEN6	Alimentatore di rete	Elettrico	100-240V/6V	1000 mAh	1	10	134,00

ALIMENTATORE A BATTERIA Placca WAVE
 **Dotazione**
Batterie**Carica batterie**

Jack 5,5x2,1x9,5 mm.



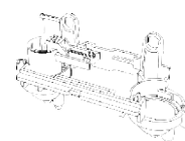
Codice	Descrizione	Alimentazione	Potenza	Carica	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CPACCBAT	Batterie	Ni-MH 4,8V	5000 mAh	Autonomia 60 gg.	1	10	70,00
CCARBATT	Carica batterie	100-240V/4,8-12V	1000 mAh	Ricarica 4 ore	1	10	134,00



KIT PNEO per cassette **BSILENT** e **ANDROMEDA PLUS**



Dotazione



BSILENT

COMPATIBILITÀ
CASSETTA WC



AMBIENTI PUBBLICI
PUBLIC PLACES

AMBIENTI PUBBLICI
PUBLIC PLACES



SINGOLO SCARICO

SINGOLO SCARICO



AZIONAMENTO
PNEUMATICO

AZIONAMENTO
PNEUMATICO



ANDROMEDA
PLUS

COMPATIBILITÀ
CASSETTA WC



AZIONAMENTO
DUPLICE

AZIONAMENTO
DUPLICE

Applicazione

- Per installazione di pulsanti pneumatici remoti
- Per cassette e telai BSILENT
- Per cassette Andromeda Plus

Dotazione

- Attuatore pneumatico
- Distanziatore
- Spessore Andromeda Plus

Caratteristiche

- Attuatore pneumatico singolo scarico
- Applicabile a valvola di scarico standard
- Montaggio su cassetta installata
- Compatibile a tutti i pulsanti pneumatici Bampi
- Funziona anche con placche meccaniche

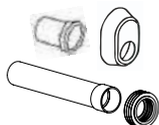


Codice	Descrizione	Azionamento	Settaggio	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CSETINPN+	Kit PNEO BSILENT	Pneumatico	Singolo scarico	1	15	23,00

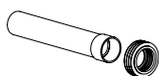
ACCESSORI Incasso wc



Codice	Descrizione	Materiale	Diametro	Conf. Scatola	€/Pz.
CBSILRID	Riduttore di flusso BSILENT	POM	40	1	14,00
CRAND23	Riduttore di flusso ANDROMEDA PLUS	POM	50	1	13,00



Codice	Descrizione	Colore	Diametro	Dimensioni	Conf. Scatola	€/Pz.
CRICANOB	Canotto telescopico	Bianco	40/45	L240	1	9,50
CRICANOC	Canotto telescopico	Cromato	40/45	L240	1	21,00



Codice	Descrizione	Colore	Diametro	Dimensioni	Conf. Scatola	€/Pz.
CRAND15	Manicotto per telai	Bianco	45	L240	1	6,50



Codice	Descrizione	Colore	Diametro	Dimensioni	Conf. Scatola	€/Pz.
CRICRUX2+	Canotto eccentrico	Bianco	40/45	L200	1	11,50



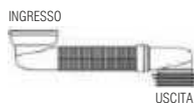
Codice	Descrizione	Materiale	Diametro	Dimensioni	Conf. Scatola	€/Pz.
CTCURV90	Curva wc	PE-HD	90	L230	1	23,00



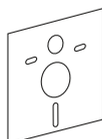
Codice	Descrizione	Materiale	Diametro	Dimensioni	Conf. Scatola	€/Pz.
CTMANI90	Manicotto wc	PE-HD	90	L160	1	15,00



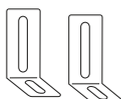
Codice	Descrizione	Materiale	Diametro	Conf. Scatola	Conf. Pallet	€/Pz.
SW325OFF	Curva tecnica per tubi di cacciata wc	PP	32/50	20	1600	2,47



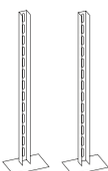
Codice	Descrizione	Ingresso	Uscita	Dim. min/max	Conf. Scatola	€/Pz.
CCUPAVPAR	Kit scarico pavimento/parete	DN 90	DN 100/110	175 / 385	1	58,00



Codice	Descrizione	Materiale	Spessore	Dimensioni	Conf. Scatola	€/Pz.
CFONOWCS	Lastra disaccoppiante wc	Polietilene	5 mm	420x450	1	19,00



Codice	Descrizione	Materiale	Spessore	Dimensioni	Conf. Scatola	€/Pz.
CTHESQUA	Fissaggio a muro HEAVY	Acciaio	2 mm	50x80	1	22,00



Codice	Descrizione	Materiale	Spessore	Dimensioni	Conf. Scatola	€/Pz.
CTCOPIED	Fissaggio a pavimento COMBY	Acciaio	2 mm	500x25	1	52,00



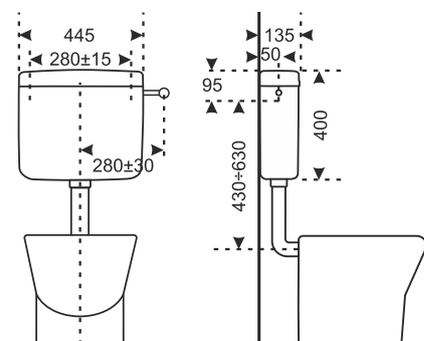
**MODELLI
CASSETTE
ESTERNE**

	VELA	MULTY	SIRY	LUNA	BLANKA
 MONOBLOCCO		✓			
 MEDIA POSIZIONE	✓	✓	✓	✓	
 ALTA POSIZIONE		✓			✓
 SINGOLO SCARICO		✓	✓	✓	✓
 DOPPIO SCARICO	✓	✓	✓		
 AZIONAMENTO MECCANICO	✓	✓	✓	✓	✓
 AZIONAMENTO PNEUMATICO	✓	✓	✓		
 ALLACCIO 2 POSIZIONI			✓	✓	✓
 ALLACCIO 3 POSIZIONI	✓	✓			
 ATTACCO INFERIORE		✓			
 TUBO A INNESTO	✓				
 TUBO A STRINGERE		✓	✓	✓	✓
 ANTICONDENSA	✓	✓	✓		
 VERSIONE COLORATA		✓			

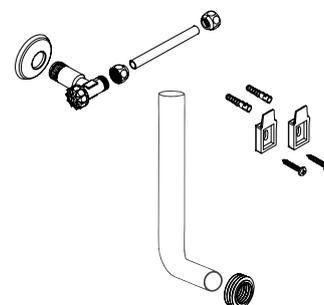
VELA Cassetta esterna bassa/media posizione



DOWNLOAD



Dotazione



Applicazione

- Per installazione a bassa posizione
- Per installazione a media posizione
- Per azionamento del risciacquo a distanza (Pulsanti Pneumatici)

Dotazione

- Rubinetto arresto R ½ con tubo cromato sagomato
- Tubo di risciacquo Ø 50/40 mm.
- Morsetto WC
- Kit di fissaggio a parete

Accessori

- Accessorio tubi di risciacquo prolungati (Pag.169)
- Accessorio Kit pneumatico (Art. CRIAND10+ Pag.169)
- Accessorio pulsanti pneumatici (Pag.170)

Caratteristiche

- Cassetta in ABS
- Isolata contro la condensa
- Risciacquo a due quantità (CVELA002)
- Risciacquo a una quantità (CVELAPNE)
- Galleggiante MAGNETIC 10 dB in dotazione
- Allacciamento idrico laterale e al centro
- Trasformabile da azionamento meccanico a pneumatico
- Tubo di risciacquo ad innesto

Dati tecnici

Pressione	0,1-10 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità di risciacquo	9 lt.
Regolazione risciacquo totale	9-6 lt.
Regolazione risciacquo parziale	4,5-3 lt.

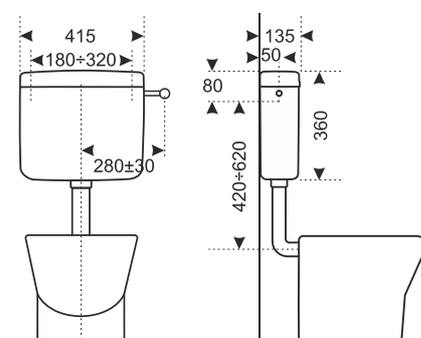


Codice	Descrizione	Colore	Azionamento	Funzionamento	Connessione	Rubinetto	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CVELA002	Cassetta VELA	Bianca	Meccanico	Doppio scarico	Laterale-Centro	SI	1	52	76,00
CVELAPNE	Cassetta VELA	Bianca	Pneumatico	Singolo scarico	Laterale-Centro	SI	1	52	82,00

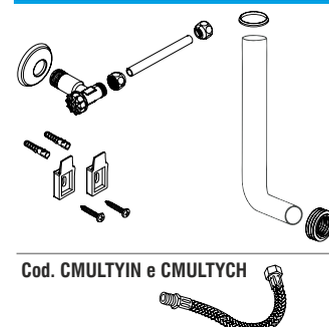
MULTY Cassetta esterna bassa/media posizione



DOWNLOAD



Dotazione



Cod. CMULTYIN e CMULTYCH



MEDIA POSIZIONE



BIANCO BRILLANTE
ANTINGIALLIMENTO



ANTICONDENSA



TUBO A STRINGERE



DOPPIO SCARICO



RIDOTTO IMPATTO
ACUSTICO



AMBIENTI PUBBLICI



FISSAGGIO
TELESCOPICO



AZIONAMENTO
DUPLICE

Applicazione

- Per installazione a bassa posizione
- Per installazione a media posizione
- Per installazione media-alta posizione (CMULTYPN)
- Per azionamento del risciacquo a distanza (Pulsanti Pneumatici)

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con tubo cromato diritto
- Tubo di risciacquo Ø 50/40 mm.
- Morsetto WC
- Kit di fissaggio a parete
- Morsetto di riduzione Ø 50/32 mm. (CMULTYPN)
- Flessibile M/F 3/8" (CMULTYIN CMULTYCH)

Accessori

- Accessorio tubi di risciacquo prolungati (Pag.169)
- Accessorio Kit pneumatico (Art. CSETMUPN Pag.169)
- Accessorio Kit catenella (Art. CSETMUAP Pag.169)
- Accessorio pulsanti pneumatici (Pag.170)

Caratteristiche

- Cassetta in ABS
- Isolata contro la condensa
- Fissaggio a parete telescopico interasse da 180 a 320 mm.
- Risciacquo a due quantità
- Risciacquo a una quantità (CMULTYPN)
- Galleggiante BIBOX in dotazione
- Allacciamento idrico laterale e al centro
- Allacciamento idrico laterale e inferiore (CMULTYIN CMULTYCH)
- Trasformabile da azionamento meccanico a pneumatico
- Trasformabile da azionamento meccanico a catenella
- Tubo di risciacquo a stringere
- Versione colore champagne (CMULTYCH)

Dati tecnici

Pressione	0,5-8 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità di risciacquo	7 lt.
Regolazione risciacquo totale	7-6 lt.
Regolazione risciacquo parziale	3 lt.

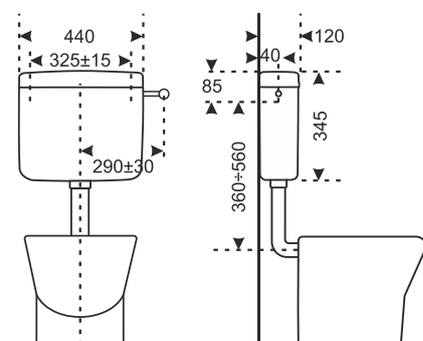


Codice	Descrizione	Colore	Azionamento	Funzionamento	Connessione	Rubinetto	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CMULTY02	Cassetta MULTY	Bianca	Meccanico	Doppio scarico	Laterale-Centro	SI	1	60	55,00
CMULTYSR	Cassetta MULTY	Bianca	Meccanico	Doppio scarico	Laterale-Centro	-	1	60	48,00
CMULTYPN	Cassetta MULTY	Bianca	Pneumatico	Singolo scarico	Laterale-Centro	SI	1	60	68,00
CMULTYIN	Cassetta MULTY	Bianca	Meccanico	Doppio scarico	Laterale-Inferiore	SI	1	60	89,00
CMULTYCH	Cassetta MULTY	Champagne	Meccanico	Doppio scarico	Laterale-Inferiore	SI	1	60	98,00

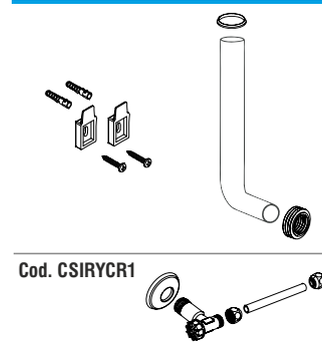
SIRY Cassetta esterna bassa/media posizione



DOWNLOAD



Dotazione



Cod. CSIRYCR1



MEDIA POSIZIONE



BIANCO BRILLANTE
ANTINGIALLIMENTO



ANTICONDENSA



TUBO A STRINGERE



DOPPIO SCARICO



SINGOLO SCARICO



RIDOTTO IMPATTO
ACUSTICO

Applicazione

- Per installazione a bassa posizione
- Per installazione a media posizione

Dotazione

- Rubinetto arresto R ½ con tubo cromato diritto (CSIRYCR1)
- Tubo di risciacquo Ø 50/40 mm.
- Morsetto WC
- Kit di fissaggio a parete

Accessori

- Accessorio tubi di risciacquo prolungati (Pag.169)
- Accessorio Kit pneumatico (Art. CSETSIPN Pag.169)
- Accessorio pulsanti pneumatici (Pag.170)

Caratteristiche

- Cassetta in ABS
- Isolata contro la condensa
- Risciacquo a due quantità (CSIRY002)
- Risciacquo a una quantità (CSIRY001 CSIRYCR1)
- Galleggiante a pistone
- Allacciamento idrico laterale
- Trasformabile da azionamento meccanico a pneumatico
- Tubo di risciacquo a stringere

Dati tecnici

Pressione	0,5-8 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità di risciacquo	7 lt.
Regolazione risciacquo totale	7-6 lt.
Regolazione risciacquo parziale	3 lt.



Codice	Descrizione	Colore	Azionamento	Funzionamento	Connessione	Rubinetto	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CSIRY001	Cassetta SIRY	Bianca	Meccanico	Singolo scarico	Laterale	-	1	85	35,00
CSIRYCR1	Cassetta SIRY	Bianca	Meccanico	Singolo scarico	Laterale	SI	1	85	42,00
CSIRY002	Cassetta SIRY	Bianca	Meccanico	Doppio scarico	Laterale	-	1	85	39,00

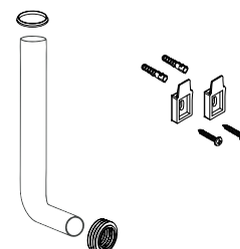
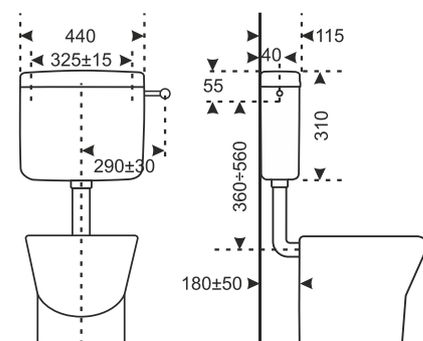
LUNA Cassetta esterna bassa/media posizione



DOWNLOAD



Dotazione



MEDIA POSIZIONE



BIANCO BRILLANTE
ANTINGIALLIMENTO



ANTICONDENSA



TUBO A STRINGERE



SPESSORE RIDOTTO



SINGOLO SCARICO



RIDOTTO IMPATTO
ACUSTICO

Applicazione

- Per installazione a bassa posizione
- Per installazione a media posizione

Dotazione

- Tubo di risciacquo Ø 50/40 mm.
- Morsetto WC
- Kit di fissaggio a parete

Accessori

- Accessorio tubi di risciacquo prolungati (Pag.169)

Caratteristiche

- Cassetta in ABS
- Risciacquo a una quantità
- Galleggiante a pistone
- Allacciamento idrico laterale
- Tubo di risciacquo a stringere

Dati tecnici

Pressione	0,5-8 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità di risciacquo	7 lt.
Regolazione risciacquo totale	7 lt.

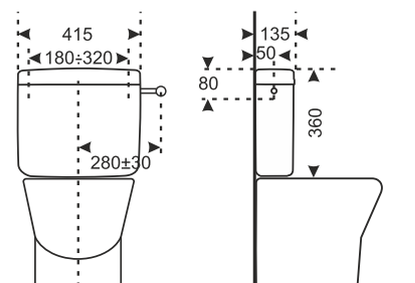


Codice	Descrizione	Colore	Azionamento	Funzionamento	Connessione	Rubinetto	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CLUNA000	Cassetta LUNA	Bianca	Meccanico	Singolo scarico	Laterale	-	1	90	29,00

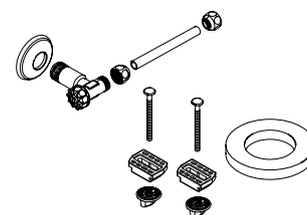
MULTY Cassetta esterna monoblocco



DOWNLOAD



Dotazione



Cod. CMULTYMIN e CMULTYMCH



MONOBLOCCO



BIANCO BRILLANTE
ANTINGIALLIMENTO



ANTICONDENSA



TUBO A STRINGERE



ATTACCO LATERALE



ATTACCO INFERIORE



DOPIO SCARICO



RIDOTTO IMPATTO
ACUSTICO

Applicazione

- Per installazione in appoggio al sanitario (monoblocco)
- Per azionamento del risciacquo a distanza (Pulsanti Pneumatici)

Dotazione

- Rubinetto arresto R 1/2 con tubo cromato diritto
- Guarnizione di tenuta cassetta-sanitario
- Kit di fissaggio al sanitario
- Flessibile M/F 3/8" (CMULTYMIN CMULTYMCH)

Accessori

- Accessorio Kit pneumatico (Art. CSETMUPN Pag.169)
- Accessorio pulsanti pneumatici (Pag.170)

Caratteristiche

- Cassetta in ABS
- Isolata contro la condensa
- Fissaggio al sanitario telescopico interasse da 130 a 230 mm.
- Risciacquo a due quantità
- Galleggiante BIBOX in dotazione
- Allacciamento idrico laterale e al centro
- Allacciamento idrico laterale e inferiore (CMULTYMIN CMULTYMCH)
- Trasformabile da azionamento meccanico a pneumatico
- Versione colore champagne (CMULTYMCH)

Dati tecnici

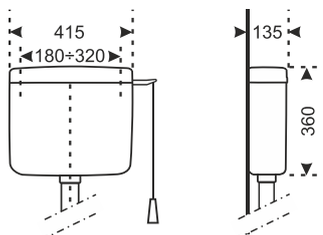
Pressione	0,5-8 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità di risciacquo	7 lt.
Regolazione risciacquo totale	7-6 lt.
Regolazione risciacquo parziale	3 lt.



Codice	Descrizione	Colore	Azionamento	Funzionamento	Connessione	Rubinetto	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CMULTYMO	Cassetta MULTY	Bianca	Meccanico	Doppio scarico	Laterale	SI	1	60	75,00
CMULTYMIN	Cassetta MULTY	Bianca	Meccanico	Doppio scarico	Laterale-Inferiore	SI	1	60	97,00
CMULTYMCH	Cassetta MULTY	Champagne	Meccanico	Doppio scarico	Laterale-Inferiore	SI	1	60	106,00

MULTY Cassetta esterna media/alta posizione

DOWNLOAD

**Dotazione**

ALTA POSIZIONE

BIANCO BRILLANTE
ANTINGIALLIMENTO

ANTICONDENSA

FISSAGGIO
TELESCOPICO

SINGOLO SCARICO

AZIONAMENTO
DUPLICERIDOTTO IMPATTO
ACUSTICO**Applicazione**

- Per installazione ad alta posizione (azionamento a catenella)
- Per installazione a media posizione (azionamento da coperchio)
- Per azionamento del risciacquo a distanza (Pulsanti Pneumatici)

Dotazione

- Catenella in acciaio
- Pomello in ABS Bianco
- Coperchio con pulsante singolo scarico
- Morsetto di riduzione Ø 50/32 mm.
- Kit di fissaggio a parete

Accessori

- Accessorio tubi di risciacquo prolungati (Pag.169)
- Accessorio Kit pneumatico (Art. CSETMUPN Pag.169)
- Accessorio pulsanti pneumatici (Pag.170)

Caratteristiche

- Cassetta in ABS
- Isolata contro la condensa
- Fissaggio a parete telescopico interasse da 180 a 320 mm.
- Risciacquo a una quantità
- Galleggiante BIBOX in dotazione
- Allacciamento idrico laterale e al centro
- Trasformabile da azionamento a catenella a pneumatico

Dati tecnici

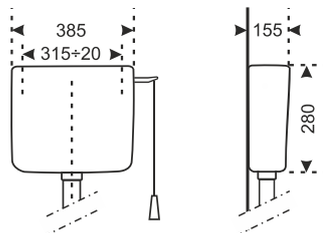
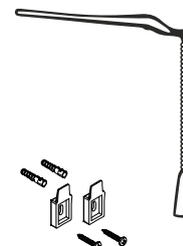
Pressione	0,5-8 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità di risciacquo	7 lt.
Regolazione risciacquo totale	7-6 lt.



Codice	Descrizione	Colore	Azionamento	Funzionamento	Connessione	Rubinetto	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CMULTYAL	Cassetta MULTY	Bianca	Catenella	Singolo scarico	Laterale-Centro	-	1	60	51,00

BLANKA Cassetta esterna alta posizione

DOWNLOAD


Dotazione


ALTA POSIZIONE

BIANCO BRILLANTE
ANTINGIALLIMENTO

SINGOLO SCARICO

RIDOTTO IMPATTO
ACUSTICO**Applicazione**

- Per installazione ad alta posizione (azionamento a catenella)

Dotazione

- Catenella in nylon
- Pomello in ABS Bianco
- Morsetto di riduzione Ø 50/32 mm.
- Kit di fissaggio a parete

Accessori

- Accessorio tubi di risciacquo prolungati (Pag.169)
- Accessorio coperchio (Pag.182)

Caratteristiche

- Cassetta in ABS
- Fissaggio a parete
- Risciacquo a una quantità
- Galleggiante a pistone
- Allacciamento idrico laterale

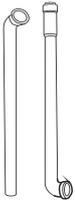
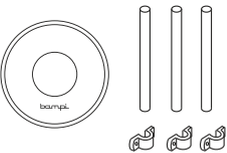
Dati tecnici

Pressione	0,5-8 bar
Temperatura massima dell'acqua	30°C
Impostazione predefinita quantità di risciacquo	7 lt.
Regolazione risciacquo totale	7 lt.

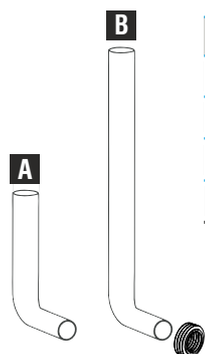


Codice	Descrizione	Colore	Azionamento	Funzionamento	Connessione	Rubinetto	Conf. Scatola	Conf. Bancale	€/Pz.
CBLANKAO	Cassetta BLANKA	Bianca	Catenella	Singolo scarico	Laterale	-	1	85	29,00

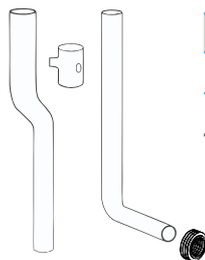
**COMPATIBILITÀ
ACCESSORI
CASSETTE
ESTERNE**

	VELA 	MULTY 	SIRY 	LUNA 	BLANKA 
Tubo media posizione 	✓	✓	✓	✓	
Tubo alta posizione 		✓			✓
Kit Pneo CRIANDO10+ 	✓				
Kit Pneo CSETMUPN 		✓			
Kit Pneo CSETSIPN 			✓		
Pulsante esterno 	✓	✓	✓		
Pulsante incasso 	✓	✓	✓		
Catenella 		✓			✓

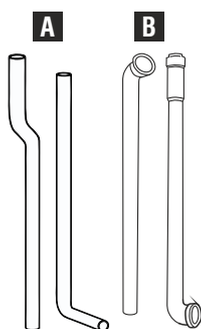
ACCESSORI Esterne wc



	Codice	Descrizione	Diametro	Altezza	Lunghezza	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
A	CRIGI008	Tubo di risciacquo	50/40	310	200	1	60	6,00
A	CRIGI009	Tubo di risciacquo	50/32	310	200	1	40	6,50
A	CRIVEL06	Tubo di risciacquo	50/32	1000	200	1	25	13,50
B	CRIPNE01	Tubo di risciacquo	50/44	620	335	1	1	9,50



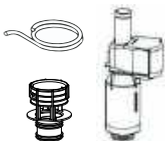
	Codice	Descrizione	Diametro	Altezza	Lunghezza	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
	CTUBMA32	Tubo di risciacquo scomponibile	50/32	1000	255	1	20	21,50
	CTUBMA40	Tubo di risciacquo scomponibile	50/40	1000	255	1	40	21,50



	Codice	Descrizione	Diametro	Altezza	α	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
A	CTUBAL15	Tubo di risciacquo esterno	32/32	1860	-	1	15	7,00
B	SICACC45	Tubo di risciacquo incasso	32/32	1900	45°	1	40	7,10
B	SICACC90	Tubo di risciacquo incasso	32/32	1900	90°	1	40	7,10



	Codice	Descrizione	Diametro	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
	CRIGI005	Morsetto WC	60/40	1	-	2,50
	CRIORI03	Morsetto WC	60/32	1	-	2,50



	Codice	Descrizione	Dotazione	Dotazione	Dotazione	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
	CRIND10+	Valvola pneumatica VELA	Tubo aria	Cestello	-	1	15	27,00



	Codice	Descrizione	Dotazione	Dotazione	Dotazione	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
	CSETMUPN	Valvola pneumatica MULTY	Tubo aria	Tasto singolo	Morsetto DN 32	1	15	23,00
	CSETSIPN	Valvola pneumatica SIRY	Tubo aria	Tasto singolo		1	15	23,00

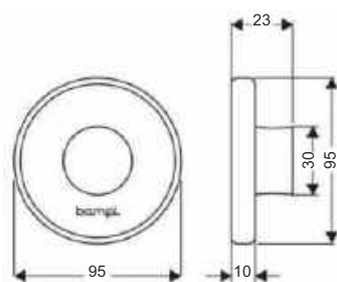


	Codice	Descrizione	Dotazione	Dotazione	Dotazione	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
	CSETMUAP	Leva e catenella MULTY	Leva	Catenella	Morsetto DN 32	1	10	10,00



	Codice	Descrizione	Lunghezza	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
	CRITVPNE	Tubo aria	2100	1	-	6,00



PUSH INC Pulsante pneumatico ad incassoAZIONAMENTO
FACILITATO

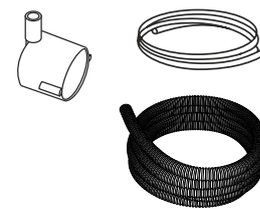
AMBIENTI PUBBLICI



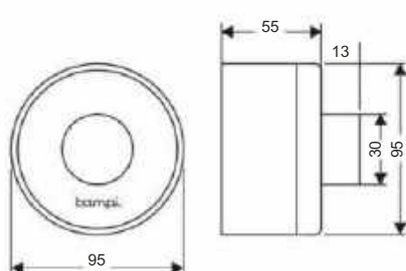
100% UNIVERSALE

AZIONAMENTO
PNEUMATICO

Dotazione



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CKITPNIN+	Pulsante PUSH INC	ABS	Bianco	Pneumatico	1	15	20,00

PUSH EXT Pulsante pneumatico da esternoAZIONAMENTO
FACILITATO

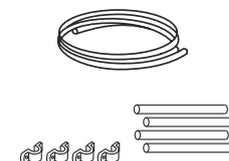
AMBIENTI PUBBLICI



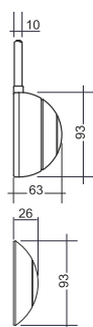
100% UNIVERSALE

AZIONAMENTO
PNEUMATICO

Dotazione



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CKITPNES+	Pulsante PUSH EXT	ABS	Bianco	Pneumatico	1	15	23,00

PUSH DOUBLE Pulsante pneumatico esterno-incassoAZIONAMENTO
FACILITATO

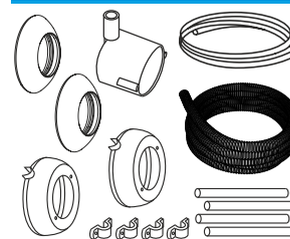
AMBIENTI PUBBLICI



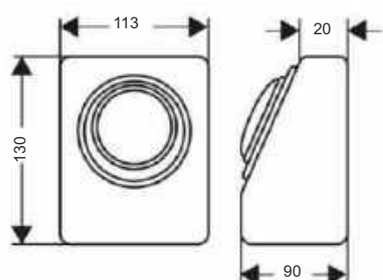
100% UNIVERSALE

AZIONAMENTO
PNEUMATICO

Dotazione



Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CKITPNCR	Pulsante PUSH DOUBLE	ABS	Bianco/Cromato	Pneumatico	1	15	54,00

FOOT EXT Pedale pneumatico da esterno

AMBIENTI PUBBLICI



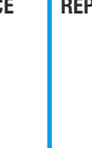
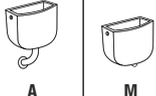
100% UNIVERSALE

AZIONAMENTO
PNEUMATICO

Dotazione

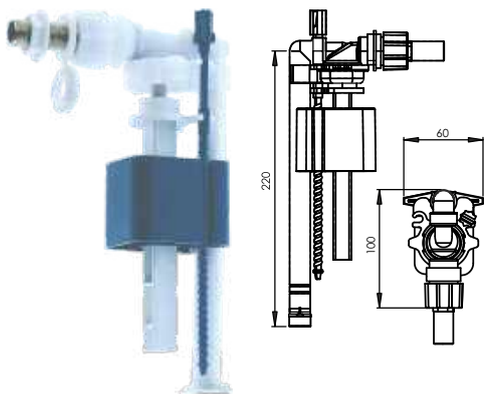


Codice	Descrizione	Materiale	Colore	Comando	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CKITPNPE	Pedale FOOT EXT	Acciaio	Cromato	Pneumatico	1	15	99,00

COMPATIBILITÀ MODELLI BAMPIMEC	MAGNETIC 	MAGIK 	BIBOX 	DUALFILL 	DUALVALV 	REPLACE 	ONE REPLACE 	DUAL REPLACE 	HALF REPLACE 
CERAMICA MONOBLOCCO 	✓	✓		✓	✓				
CERAMICA ALTA/MEZZA POSIZIONE  A M	✓ A/M	✓ A/M		✓ A/M		✓ A	✓ A	✓ A	✓ M
CASSETTE PLASTICA 	✓	✓	✓	✓					
CASSETTE INCASSO NEW GENERATION 	✓	✓							
CASSETTE INCASSO OLD GENERATION 		✓							
SINGOLO SCARICO 						✓	✓		
DOPPIO SCARICO 					✓			✓	✓
PUSH REPLACE 							✓		
PUSH RING 									
PUSH RING DUAL 								✓	

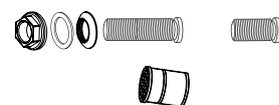


MAGNETIC Galleggiante «silenzioso» per cassette plastica-ceramica-incasso «New Generation»



Dotazione

3/8" ottone 3/8" plastica



Orizzontale/Verticale



Art. CPUCCURVA



Art. CGEBEFLEX



Applicazione

- Per cassette in ceramica con allacciamento idrico laterale
- Per cassette in plastica con allacciamento idrico laterale
- Per cassette incasso "New Generation" di produttori terzi
- Per allacciamento idrico 3/8"
- Per acqua potabile
- Per verifica compatibilità produttori terzi scaricare il "QR CODE"

Caratteristiche

- Sistema di chiusura a magnete
- Altezza di riempimento regolabile
- Distanziale anti collisione
- Filtro anti impurità

Dati tecnici

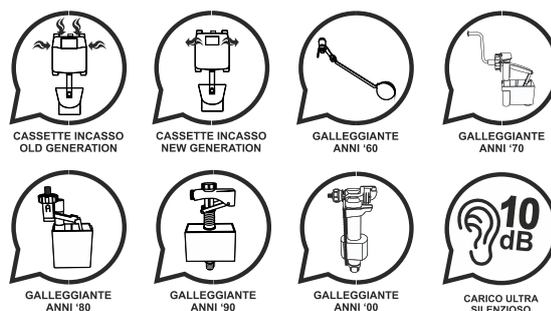
Pressione dinamica	0,2-10 bar
Livello rumorosità a 3 bar	10 dB(A)
Temperatura massima dell'acqua	30°C



DOWNLOAD

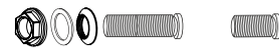
Codice	Descrizione	Funzionamento	Allaccio	Codolo	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CMAGNCER	Galleggiante MAGNETIC	Magnetico	Laterale	3/8" plastica/ottone	1	25	22,00

MAGIK Galleggiante «silenzioso» per tutti i modelli di cassette plastica-ceramica-incasso



Dotazione

3/8" ottone 3/8" plastica



M-F 3/8" M-M 3/8" M-F 3/8" F-F 3/8"



Orizzontale/Verticale



Posteriore



Applicazione

- Per cassette in ceramica con allacciamento idrico laterale
- Per cassette in plastica con allacciamento idrico laterale e posteriore
- Per TUTTI i modelli di cassette incasso di produttori terzi
- Per allacciamento idrico 3/8"
- Per acqua potabile
- Per verifica compatibilità produttori terzi scaricare il "QR CODE"

Caratteristiche

- Sistema di chiusura a magnete
- Altezza di riempimento regolabile
- Distanziale anti collisione
- Filtro anti impurità

Dati tecnici

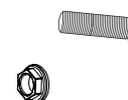
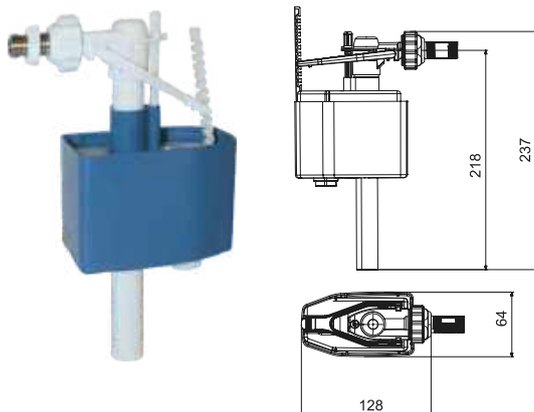
Pressione dinamica	0,2-10 bar
Livello rumorosità a 3 bar	10 dB(A)
Temperatura massima dell'acqua	30°C



DOWNLOAD

Codice	Descrizione	Funzionamento	Allaccio	Codolo	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CMAGIK00	Galleggiante MAGIK	Magnetico	Laterale/Superiore	3/8" plastica/ottone	1	25	41,00
CMAGNINC	Galleggiante MAGNINC	Magnetico	Laterale/Superiore	3/8" ottone	1	25	29,00

BIBOX Galleggiante per cassette esterne in plastica



Applicazione

- Per cassette in plastica con allacciamento idrico laterale
- Per allacciamento idrico 3/8"
- Per acqua potabile

Caratteristiche

- Sistema di chiusura a pistone
- Altezza di riempimento regolabile

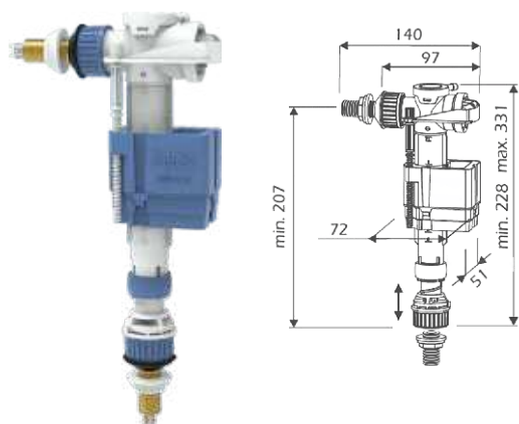
Dati tecnici

Pressione dinamica	0,5-8 bar
Livello rumorosità a 3 bar	18 dB(A)
Temperatura massima dell'acqua	30°C



Codice	Descrizione	Funzionamento	Allaccio	Codolo	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CBIBOX00	Galleggiante BIBOX	Pistone	Laterale	3/8" ottone	1	25	12,50

DUALFILL Galleggiante 2 in 1 per cassette esterne in plastica e ceramica



Applicazione

- Per cassette in plastica con allacciamento idrico laterale e inferiore
- Per cassette in ceramica con allacciamento idrico laterale e inferiore
- Per allacciamento idrico 3/8"
- Per acqua potabile

Caratteristiche

- Sistema di chiusura a contropressione
- Altezza di riempimento regolabile
- Filtro anti impurità

Dati tecnici

Pressione dinamica	0,2-16 bar
Livello rumorosità a 3 bar	16 dB(A)
Temperatura massima dell'acqua	30°C



Codice	Descrizione	Funzionamento	Allaccio	Codolo	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CDUALFILL	Galleggiante DUALFILL	Contropressione	Laterale/Inferiore	3/8" ottone	1	25	25,00

DUALVALV-ALL Batteria per cassette in ceramica monoblocco

CASSETTE
MONOBLOCCO

COMPATIBILE



DOPPIO SCARICO

100%
UNIVERSALE

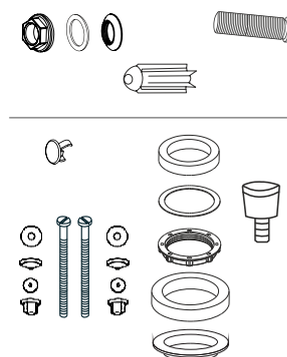
ATTACCO INFERIORE



ATTACCO LATERALE



Dotazione



Applicazione

- Per cassette in ceramica monoblocco
- Per cassette con altezza massima di 50 cm
- Per coperchio con foro pulsante da diametro 16 a 48
- Per allacciamento idrico laterale e inferiore
- Per allacciamento idrico 3/8"
- Per acqua potabile

Caratteristiche

- **VALVOLA DUALVALV** Azionamento a cavo doppio scarico
- Regolazione scarico totale
- Regolazione scarico parziale
- Troppo pieno accorciabile
- Estrazione valvola a baionetta
- **GALLEGGIANTE DUALFILL** Connessione idrica laterale e inferiore
- Sistema di chiusura a contropressione
- Altezza di riempimento regolabile
- Filtro anti impurità



Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Allaccio	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CDUALVAFI	Batteria DUALVAL-ALL	Cavo	Doppio scarico	Laterale-Inferiore	1	15	58,00

DUALVALV Valvola per cassette in ceramica monoblocco

100%
UNIVERSALECASSETTE
MONOBLOCCO

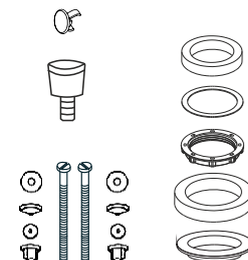
COMPATIBILE



DOPPIO SCARICO



Dotazione



Applicazione

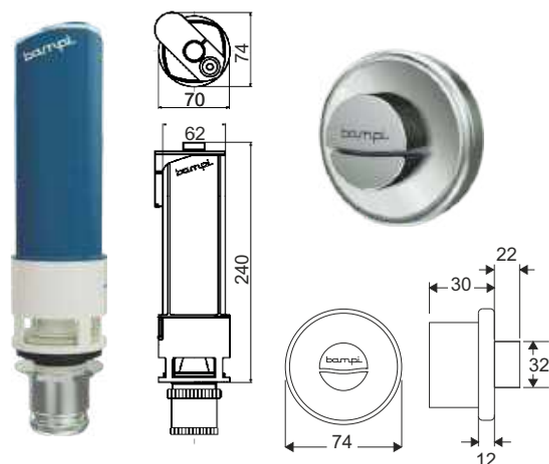
- Per cassette in ceramica monoblocco
- Per cassette con altezza massima di 50 cm
- Per coperchio con foro pulsante da diametro 16 a 48
- Per acqua potabile

Caratteristiche

- **VALVOLA DUALVALV** Azionamento a cavo doppio scarico
- Regolazione scarico totale
- Regolazione scarico parziale
- Troppo pieno accorciabile
- Estrazione valvola a baionetta



Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CDUALVALV	Valvola DUALVALV	Cavo	Doppio scarico	1	15	36,00

DUAL REPLACE Valvola per cassette in ceramica alta posizione**NOVITA2021****Dotazione****Applicazione**

- Per cassette in ceramica alta posizione
- Per tubi diametro 28/30/32
- Per sostituzione di batterie sifoniche
- Per sostituzione di pulsanti vecchia generazione
- Per acqua potabile

Caratteristiche

- **VALVOLA DUAL REPLACE**
- Azionamento pneumatico
- Attuatore magnetico di sollevamento
- Doppio scarico
- Residuo acqua regolabile
- Ridotto impatto acustico
- Ridotta forza azionamento pulsante
- Guarnizione in silicone
- Estrazione valvola a baionetta
- Pulsante in ABS cromato



Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Raccordo	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CDUALREP	Valvola DUAL REPLACE	Pneumatico	Doppio scarico	Ottone cromato	1	15	62,00

ONE REPLACE Valvola per cassette in ceramica alta posizione**NOVITA2021****Dotazione****Applicazione**

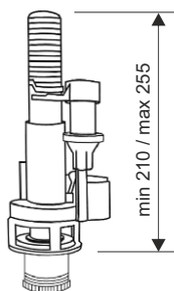
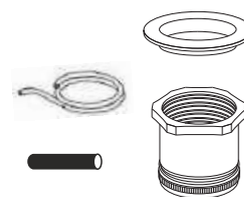
- Per cassette in ceramica alta posizione
- Per tubi diametro 28/30/32
- Per sostituzione di batterie sifoniche
- Per sostituzione di pulsanti vecchia generazione
- Per acqua potabile

Caratteristiche

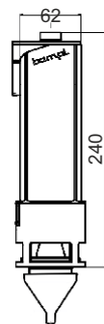
- **VALVOLA ONE REPLACE**
- Azionamento pneumatico
- Singolo scarico
- Residuo acqua regolabile
- Ridotto impatto acustico
- Ridotta forza azionamento pulsante
- Guarnizione in silicone
- Estrazione valvola a baionetta
- Pulsante in ottone cromato



Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Raccordo	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CONEREPL	Valvola ONE REPLACE	Pneumatico	Singolo scarico	ABS cromato	1	15	45,00

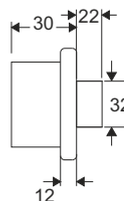
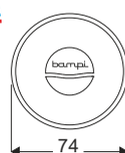
REPLACE Valvola per cassette in ceramica alta posizione
Dotazione


Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Raccordo	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CBAMMEC5	Valvola REPLACE	Pneumatico	Singolo scarico	Ottone cromato	1	15	34,00

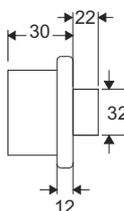
HALF REPLACE Valvola per cassette in ceramica mezza altezza
NOVITA 2021

Dotazione

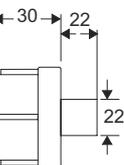
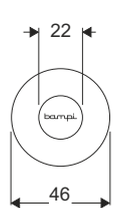

Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Raccordo	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CHALFREP	Valvola HALF REPLACE	Meccanico	Doppio scarico	Ottone cromato 45°	1	15	55,00

ARTICOLI COMPATIBILI a pulsanti di produttori terzi
NOVITA


Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Materiale	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CRIPULCR2	Pulsante PUSH RING DUAL	Pneumatico	Doppio scarico	ABS cromato	1	20	39,00



Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Materiale	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CRIPULCR+	Pulsante PUSH RING	Pneumatico	Singolo scarico	Ottone cromato	1	20	39,00



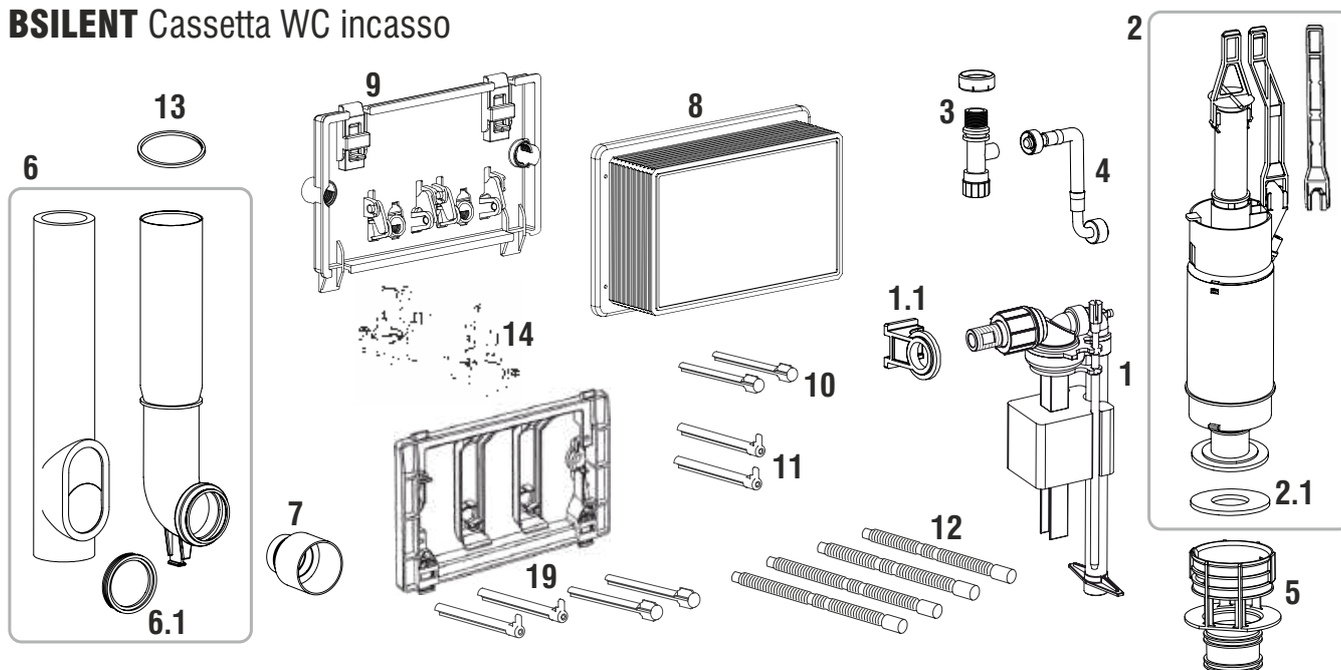
Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Materiale	Conf. Scatola	Conf. Multipla	€/Pz.
CRIPULBI+	Pulsante PUSH REPLACE	Pneumatico	Singolo scarico	Ottone cromato	1	20	26,00

RICAMBI

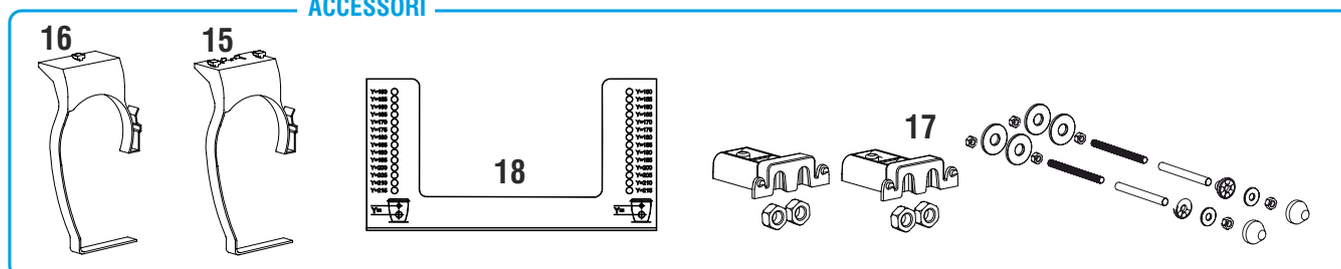
Gamma RISCIAQUO WC



BSILENT Cassetta WC incasso

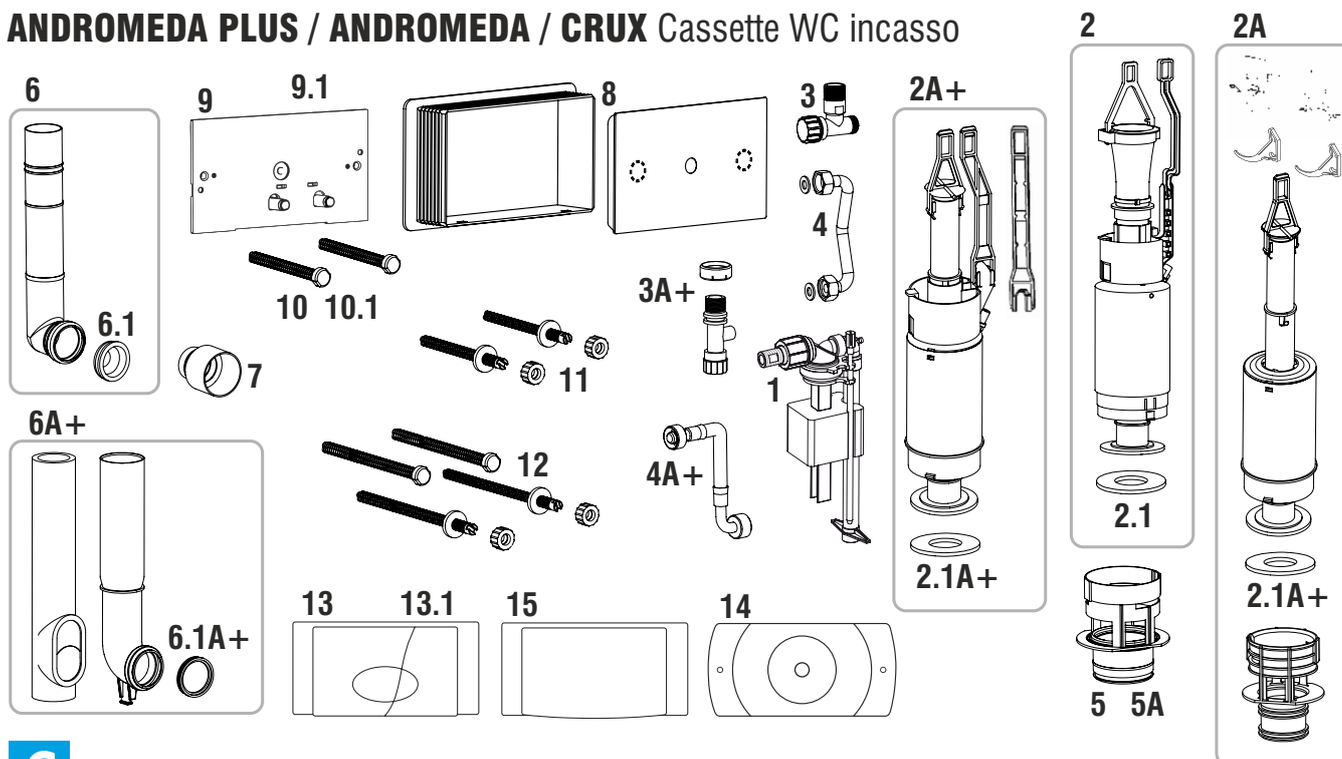


ACCESSORI



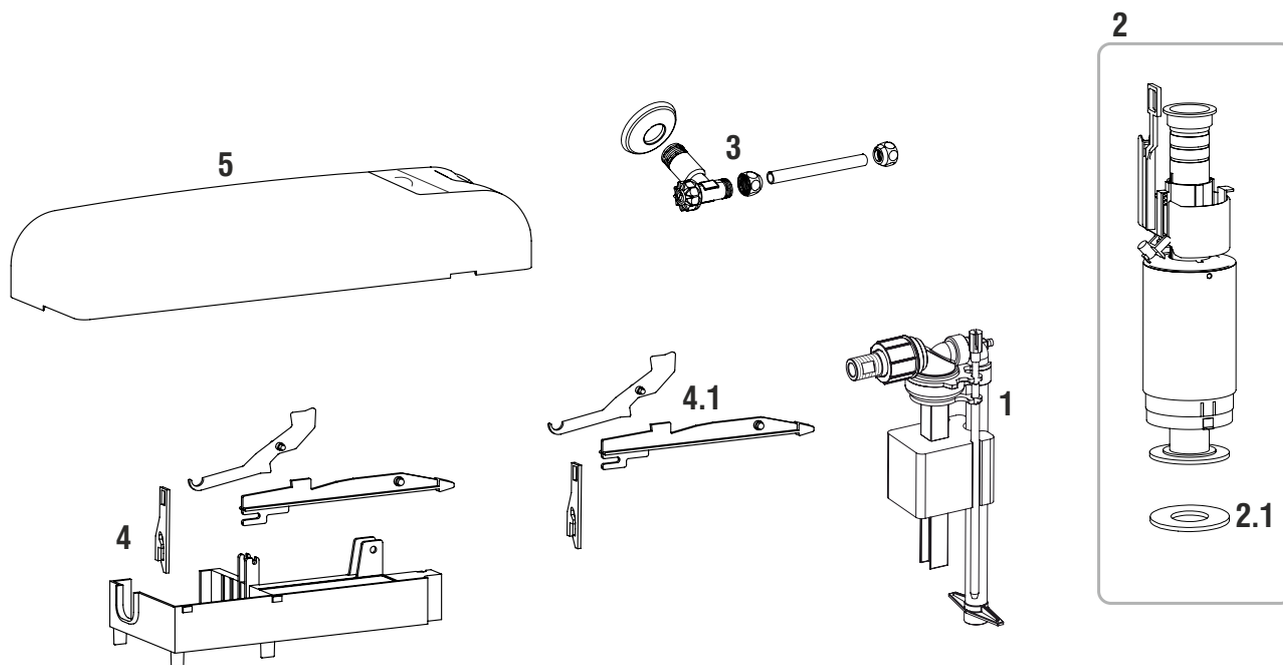
N° Rif.	Codice	Descrizione	Conf.	Scatola	€/Pz.
1	CMAGNCER	Galleggiante MAGNETIC 3/8"	1		22,00
1.1	CRISIL03	Supporto galleggiante	1		6,00
2	CRISIL08	Valvola BSILENT / ANDROMEDA PLUS	1		23,00
2.1	CRISIL12	Guarnizione valvola in silicone 60x28x3	10		2,30
3	CRISIL01	Rubinetto d'arresto 3/8" x 1/2"	1		17,50
4	CRISIL02	Flessibile 3/8" x 3/8"	1		15,00
5	CRISIL09	Cestello valvola	1		11,00
6	CRISIL07	Tubo + EPS	1		14,00
6.1	CRISIL13	Guarnizione tubo 1 labro DN45	10		2,05
7	CRIAND08	Tappo DN 45	1		3,30
8	CRISIL06	Protezione cantiere	1		12,50
9	CRISIL05	Placca con leve	1		19,00
10	CRISIL10	Viti di comando placca	1		5,80
11	CRISIL11	Viti di fissaggio placca	1		5,80
12	CRISIL15	Viti di prolunga placca	1		25,00
13	CRISIL14	O-ring bocchettone	10		1,10
14	CRISIL04	Distanziale	1		4,50
15	CRICOCOM	Porta curva COMBY	1		10,50
16	CRICOHEA	Porta curva HEAVY	1		10,50
17	CRIKITWFM	Kit trasformazione WFM/COMBY	1		28,00
18	CRIKITCOM	Kit trasformazione COMBY/WFM	1		21,00
19	CSETTIBS	Adattatore placca Ti	1		14,00

ANDROMEDA PLUS / ANDROMEDA / CRUX Cassette WC incasso



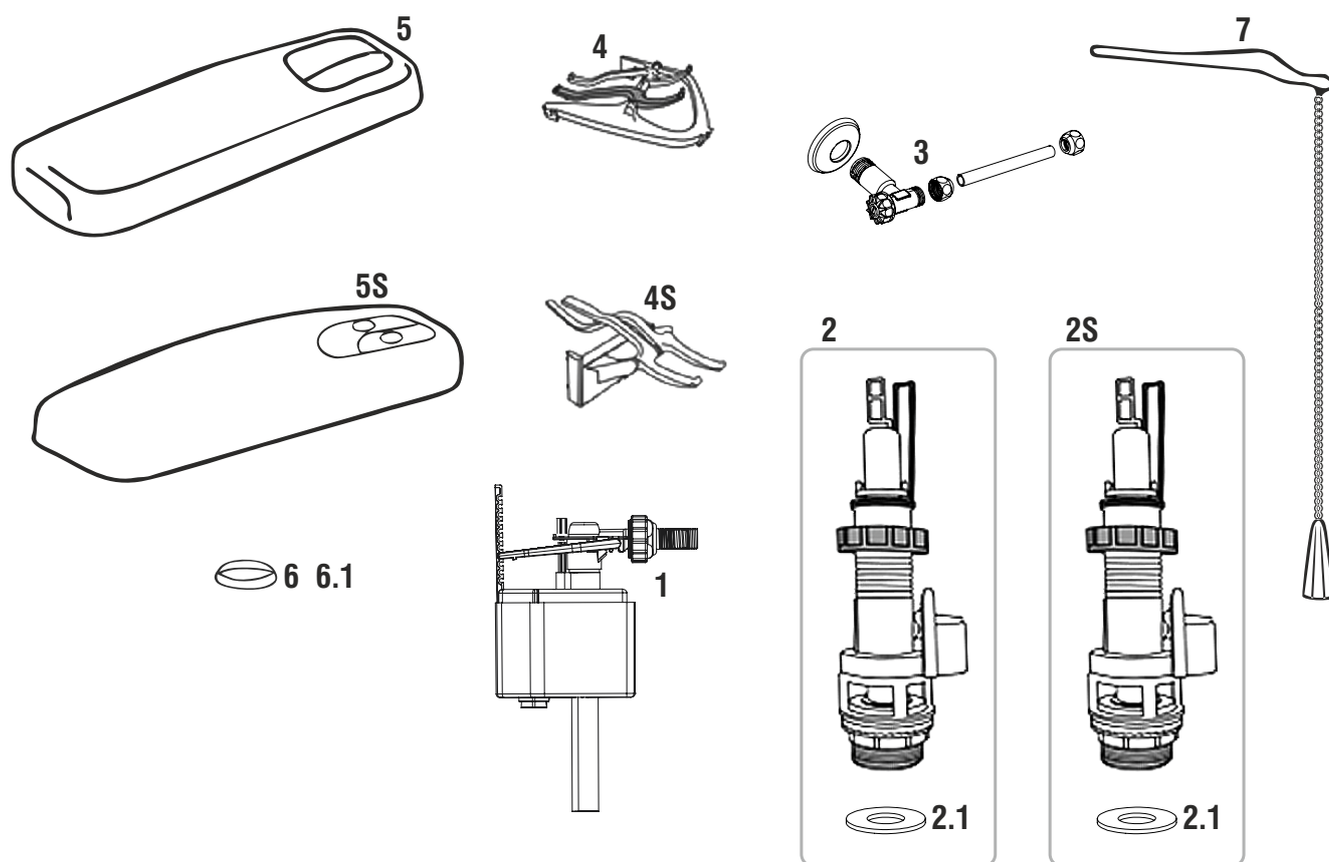
N° Rif.	Codice	Descrizione	Conf.	Scatola	€/Pz.
1	CMAGNCER	Galleggiante MAGNETIC 3/8"	1		22,00
2	CRIAND02	Valvola ANDROMEDA / CRUX	1		18,50
2A	CSETPNAN	Kit «Rinnova» ANDROMEDA / ANDROMEDA PLUS	1		45,00
2.1	CRIGIO07	Guarnizione EPDM valvola 60x28x3 ANDROMEDA / CRUX	10		1,60
3	CRIAND20	Rubinetto d'arresto 3/8" x 1/2" ANDROMEDA / CRUX	1		15,00
4	CRIAND14	Curva di rame 3/8" x 3/8" ANDROMEDA / CRUX	1		10,00
5	CRIAND21	Cestello valvola meccanica ANDROMEDA / CRUX	1		11,00
5A	CRIAND17	Cestello valvola pneumatica ANDROMEDA / CRUX	1		11,00
6	CRIAND04	Tubo + EPS ANDROMEDA / CRUX	1		11,20
6.1	CRIAND22	Guarnizione conica tubo DN 40/45 ANDROMEDA / CRUX	10		2,80
7	CRIAND08	Tappo DN 45	1		3,30
8	CRIAND16	Protezione cantiere	1		13,50
9	CRIAND01+	Placca con leve 228x125	1		11,70
9.1	CRIAND01	Placca con leve 249x125 (<02/2013)	1		11,70
10	CRIAND12	Viti azionamento placche VEGA e Ti L.72	1		5,70
10.1	CRIAND19	Viti di azionamento placca ZETA L.96	1		5,70
11	CRIAND18+	Viti di fissaggio placche VEGA / Ti / ZETA	1		5,70
12	CPLAPROL	Viti di prolunga placca	1		30,00
13	CPLACC2T	Placca ZETA bianca	1		26,00
13.1	CPLACC2SL	Placca ZETA satinata	1		54,00
14	CPLACCPN+	Placca cieca bianca 320x165 - Interasse fori 170	1		24,00
15	CPLACC1T	Placca IOTA bianca 335x165	1		22,00
2A+	CRISIL08	Valvola BSILENT / ANDROMEDA PLUS	1		23,00
2.1A+	CRISIL12	Guarnizione valvola in silicone 60x28x3 ANDROMEDA PLUS	10		2,30
3A+	CRISIL01	Rubinetto d'arresto 3/8" x 1/2" ANDROMEDA PLUS	1		17,50
4A+	CRISIL02	Flessibile 3/8" x 3/8" ANDROMEDA PLUS	1		15,00
6A+	CRISIL07	Tubo + EPS ANDROMEDA PLUS	1		14,00
6.1A+	CRISIL13	Guarnizione tubo 1 labro DN 45	10		2,05

VELA Cassetta WC esterna



N° Rif.	Codice	Descrizione	Conf. Scatola	€/Pz.
1	CMAGNCER	Galleggiante MAGNETIC 3/8"	1	22,00
2	CRIVEL04	Valvola doppio scarico meccanica	1	20,00
2.1	CRIGIO07	Guarnizione EPDM 60x28x3 mm.	10	1,60
3	CRUBVELA	Rubinetto d'arresto 3/8" x 1/2"	1	11,50
4	CRIVEL08	Castello completo di leve	1	11,00
4.1	CRIVEL02	Leve	1	3,50
5	CRIVEL01	Coperchio completo	1	16,50

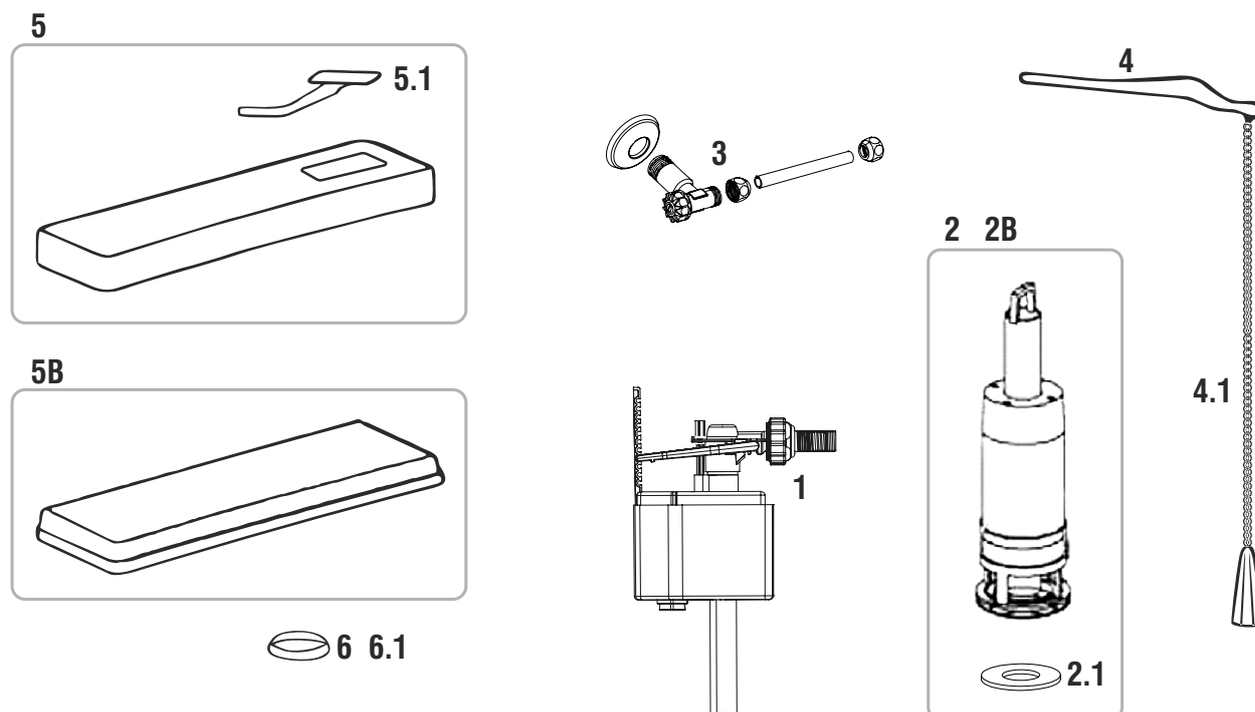
MULTY / SIRY Cassette WC esterne



N° Rif.	Codice	Descrizione	Conf.	Scatola	€/Pz.
1	CBIBOX00	Galleggiante BIBOX 3/8"	1		12,50
2	CRIMUL02	Valvola MULTY	1		17,20
2S	CRISIRO2	Valvola SIRY	1		17,20
7	CSETMUAP	Kit catenella	1		10,00
2.1	CRILUNA3	Guarnizione EPDM valvola 63x30x3	10		1,60
3	CRUBVELA	Rubinetto d'arresto 3/8" x 1/2"	1		11,50
4	CRIMUL03	Castello con leve MULTY	1		11,10
4S	CRISIRO3	Castello con leve SIRY	10		11,10
5	CRIMUL01	Coperchio MULTY	1		17,50
5S	CRISIRO1	Coperchio SIRY	1		17,50
6	CRILUNA5	Guarnizione tubo DN 50	10		1,70
6.1	CRIBLAN4	Guarnizione tubo DN 32	10		1,60

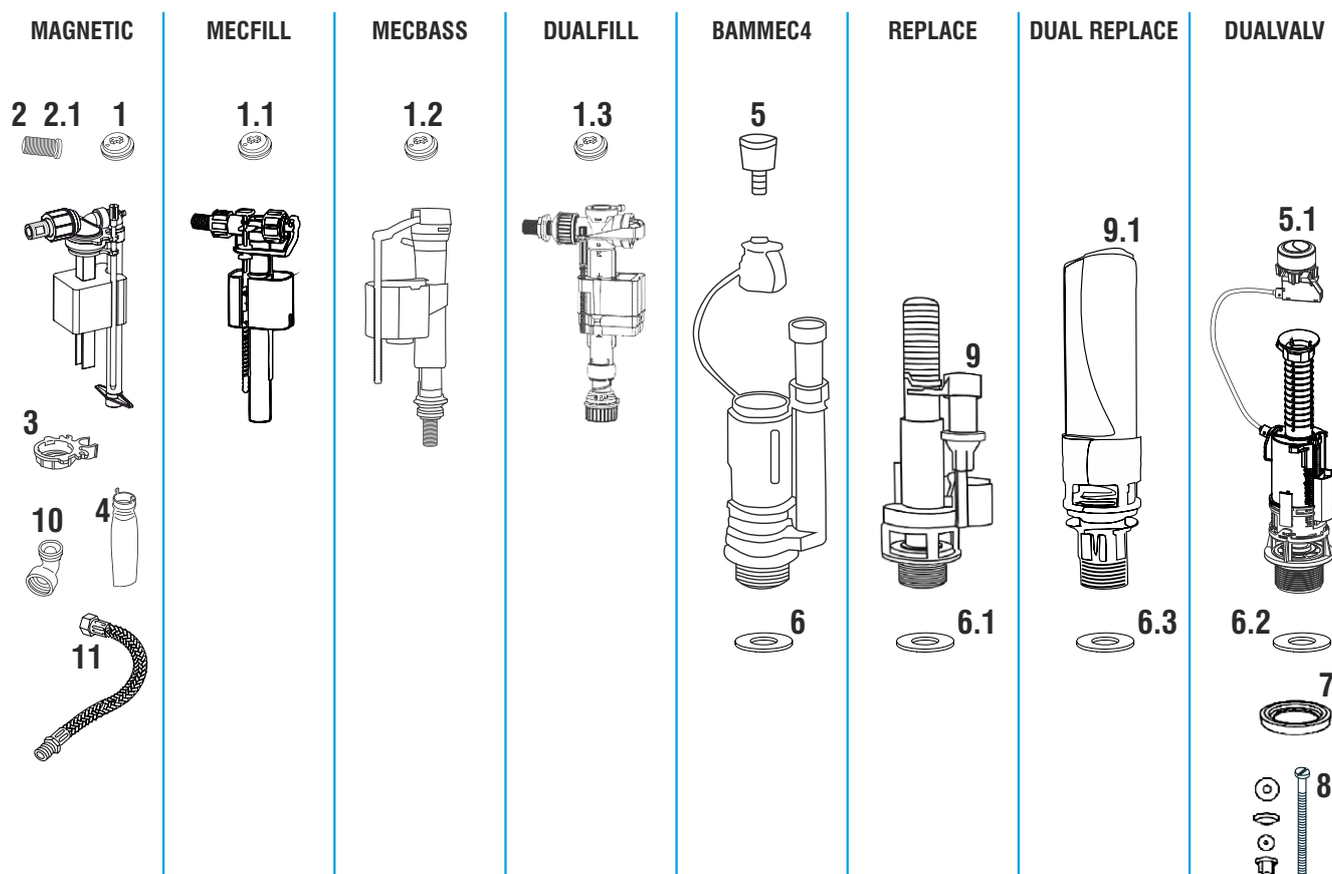


LUNA / BLANKA Cassette WC esterne



N° Rif.	Codice	Descrizione	Conf. Scatola	€/Pz.
1	CBIBOX00	Galleggiante BIBOX 3/8"	1	12,50
2	CRILUNA2	Valvola LUNA	1	14,00
2B	CRIBLAN5	Valvola BLANKA	1	14,00
2.1	CRILUNA3	Guarnizione EPDM valvola 63x30x3	10	1,60
3	CRUBVELA	Rubinetto d'arresto 3/8" x 1/2"	1	11,50
5	CRILUNA1	Coperchio LUNA	1	14,00
5.1	CRILUNA7	Pulsante e leva LUNA	1	5,50
5B	CRIBLAN1	Coperchio BLANKA	1	8,40
4	CRIBLAN2	Leva BLANKA	1	4,10
4.1	CRIBLAN3	Corda in nylon BLANKA	1	2,80
6	CRILUNA5	Guarnizione tubo DN 50	10	1,70
6.1	CRIBLAN4	Guarnizione tubo DN 32	10	1,60

MECCANISMI WC cassette



N° Rif.	Codice	Descrizione	Conf.	Scatola	€/Pz.
1	CMAGNMEM	Membrana galleggiante MAGNETIC	5		3,40
1.1	CFILLMEM	Membrana galleggiante MECFILL	5		3,40
1.2	CRIMEMOB	Membrana galleggiante MECBASS	5		2,90
1.3	CRIMEDUFI	Membrana galleggiante DUALFILL	5		3,30
2	CMAGCOPR	Codolo nichelato 3/8" L.40	1		8,30
2.1	CMAGNCOPL	Codolo plastica 3/8" L.25	1		3,60
3	CMAGNGHI	Ghiera galleggiante MAGNETIC	1		3,10
4	CMAGNPRO	Prolunga galleggiante MAGNETIC	1		6,00
5	CRIPVAMO	Pulsante cromato BAMMEC4	1		20,50
5.1	CRIPUDUVA	Pulsante cromato DUALVALV	1		13,30
6	CRIGVAMO	Guarnizione valvola BAMMEC4	10		3,20
6.1	CRILUNA3	Guarnizione valvola REPLACE 63x30x3	10		1,60
6.2	CRIGUDUVA	Guarnizione valvola DUALVALV 65x14x3	10		2,50
6.3	CRISIL12	Guarnizione valvola DUAL REPLACE 60x28x3	10		2,30
7	CRIKGUVM	Guarnizione cassetta ceramica	1		6,30
8	CRIKFIVM	Viti di fissaggio cassetta ceramica	1		7,00
9	CRIMUL04	Attuatore valvola REPLACE	1		15,00
9.1	CRIATDURE	Attuatore DUAL REPLACE	1		17,00
10	CPUCCURVA	Kit curva M-F 3/8"	1		6,20
11	CGEBEFLEX	Kit flessibile F-F 3/8" L.300	1		15,00



Gamma **RISCIACQUO WC** - Listino Prezzi 01/2020



Gamma **GREENTHERM** PP Random

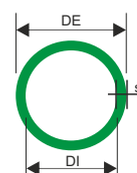
Gamma PP-R **GREENTHERM** - Listino Prezzi 01/2020



SDR 6 Tubo monostrato

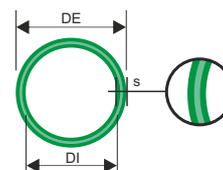


DOWNLOAD

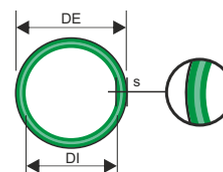


Codice	Aspetto e L mm.	DN/DE mm.	DI mm.	Sp. mm.	Peso Kg./mt.	Conf. mt.	€/Mt.
VTU20000	Barra VERDE / 4000	20	13,2	3,4	0,176	100	1,20
VTU25000	Barra VERDE / 4000	25	16,6	4,2	0,270	100	2,10
VTU32000	Barra VERDE / 4000	32	21,2	5,4	0,444	40	3,70
VTU40000	Barra VERDE / 4000	40	26,6	6,7	0,686	20	6,30
VTU50000	Barra VERDE / 4000	50	33,2	8,3	1,037	20	9,70
VTU63000	Barra VERDE / 4000	63	42,0	10,5	1,689	20	15,00
VTU75000	Barra VERDE / 4000	75	50,0	12,5	2,340	12	24,00
VTU90000	Barra VERDE / 4000	90	60,0	15,0	3,360	8	35,00
VTU11000	Barra VERDE / 4000	110	73,4	18,3	5,040	4	52,00
VTU20020	Barra VERDE / 3000	20	13,2	3,4	0,176	75	1,20
VTU25020	Barra VERDE / 3000	25	16,6	4,2	0,270	60	2,10

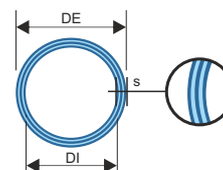
SDR 7.4 Tubo FASER a 3 strati



Codice	Aspetto e L mm.	DN/DE mm.	DI mm.	Sp. mm.	Peso Kg./mt.	Conf. mt.	€/Mt.
VTU2000F	Barra VERDE / 4000	20	14,4	2,8	0,152	100	1,50
VTU2500F	Barra VERDE / 4000	25	18,0	3,5	0,236	100	2,50
VTU3200F	Barra VERDE / 4000	32	23,2	4,4	0,379	40	4,40
VTU4000F	Barra VERDE / 4000	40	29,0	5,5	0,584	32	7,20
VTU5000F	Barra VERDE / 4000	50	36,2	6,9	0,917	20	10,80
VTU6300F	Barra VERDE / 4000	63	45,8	8,6	1,442	12	17,00
VTU7500F	Barra VERDE / 4000	75	54,4	10,3	2,052	12	25,50
VTU9000F	Barra VERDE / 4000	90	65,4	12,3	2,939	8	37,00
VTU1100F	Barra VERDE / 4000	110	79,8	15,1	4,401	8	57,00

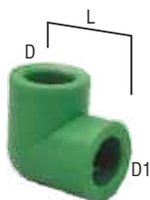
SDR 7.4 Tubo FASER UV Resistance a 3 strati

Codice	Aspetto e L mm.	DN/DE mm.	DI mm.	Sp. mm.	Peso Kg./mt.	Conf. mt.	€/Mt.
<input type="checkbox"/> VTUV2000	Barra NERA / 4000	20	14,4	2,8	0,152	100	A richiesta
<input type="checkbox"/> VTUV2500	Barra NERA / 4000	25	18,0	3,5	0,236	100	A richiesta
<input type="checkbox"/> VTUV3200	Barra NERA / 4000	32	23,2	4,4	0,379	40	A richiesta
<input type="checkbox"/> VTUV4000	Barra NERA / 4000	40	29,0	5,5	0,584	32	A richiesta
<input type="checkbox"/> VTUV5000	Barra NERA / 4000	50	36,2	6,9	0,917	20	A richiesta
<input type="checkbox"/> VTUV6300	Barra NERA / 4000	63	45,8	8,6	1,442	12	A richiesta
<input type="checkbox"/> VTUV7500	Barra NERA / 4000	75	54,4	10,3	2,052	12	A richiesta
<input type="checkbox"/> VTUV9000	Barra NERA / 4000	90	65,4	12,3	2,939	8	A richiesta
<input type="checkbox"/> VTUV1100	Barra NERA / 4000	110	79,8	15,1	4,401	8	A richiesta

SDR 11 POLO-KLIMA Tubo con fibre minerali a 5 strati

Codice	Aspetto e L mm.	DN/DE mm.	DI mm.	Sp. mm.	Peso Kg./mt.	Acqua l./mt.	Conf. mt.	€/Mt.
VPK32000	80324 Barra BLU / 4000	32	26,2	2,9	0,260	0,53	40	5,00
VPK40000	80325 Barra BLU / 4000	40	32,6	3,7	0,410	0,83	20	7,30
VPK50000	80326 Barra BLU / 4000	50	40,8	4,6	0,640	1,31	20	11,00
VPK63000	80327 Barra BLU / 4000	63	51,4	5,8	1,010	2,08	12	16,50
VPK75000	80328 Barra BLU / 4000	75	61,4	6,8	1,410	2,94	8	24,00
VPK90000	80329 Barra BLU / 4000	90	73,6	8,2	2,030	4,25	4	34,50
<input type="checkbox"/> VPK11000	80330 Barra BLU / 4000	110	90,0	10,0	3,010	6,36	4	51,50
<input type="checkbox"/> VPK12500	80331 Barra BLU / 4000	125	102,2	11,4	3,910	8,20	4	66,50
<input type="checkbox"/> VPK16000	80333 Barra BLU / 4000	160	130,8	14,6	6,380	13,44	4	119,00
<input type="checkbox"/> VPK20000	80334 Barra BLU / 4000	200	163,6	18,2	9,950	21,03	4	179,00
<input type="checkbox"/> VPK25000	80335 Barra BLU / 4000	250	204,6	22,7	15,500	32,87	4	276,00

Gomito femmina a 90°



Codice	Ø Dx D1 mm.	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VG920000	20x20	27,0	10	200	0,38
VG925000	25x25	32,0	10	100	0,59
VG932000	32x32	37,5	10	50	0,90
VG940000	40x40	44,5	1	30	2,15
VG950000	50x50	53,5	1	20	4,10
VG963000	63x63	63,0	1	10	6,90
VG975000	75x75	120,0	1	20	12,00
VG990000	90x90	142,0	1	10	26,50
VG911000	110x110	169,0	1	5	39,00

Gomito femmina a 45°



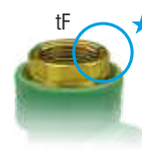
Codice	Ø Dx D1 mm.	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VG420000	20x20	21,0	10	200	0,56
VG425000	25x25	24,5	10	100	0,68
VG432000	32x32	28,0	10	50	1,28
VG440000	40x40	32,0	5	30	2,12
VG450000	50x50	39,0	5	20	4,75
VG463000	63x63	44,0	1	10	7,90
<input type="checkbox"/> VG475000	75x75	73,0	1	20	11,50
<input type="checkbox"/> VG490000	90x90	97,0	1	9	25,70
<input type="checkbox"/> VG411000	110x110	120,0	1	6	40,00

Gomito maschio/femmina a 90°



Codice	Ø MxF mm.	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VG920010	20x20	20,0	10	200	0,58
VG925010	25x25	25,0	10	100	0,74

Gomito filettato femmina a 90°



Codice	Ø mm.	tF	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VGF20010	20	1/2"	10	100	2,50
VGF20020	20	3/4"	10	50	3,75
VGF25010	25	1/2"	10	50	4,00
VGF25020	25	3/4"	10	40	4,50
VGF32020	32	3/4"	10	20	5,80
VGF32030 ★	32	1"	5	20	10,00

Gomito filettato maschio a 90°



Codice	Ø mm.	tM	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VGM20010	20	1/2"	10	100	2,95
VGM20020	20	3/4"	10	50	5,35
VGM25010	25	1/2"	10	50	5,00
VGM25020	25	3/4"	10	20	5,40
VGM32020	32	3/4"	10	20	10,00
VGM32030 ★	32	1"	5	20	12,50

Gomito maschio filettato femmina a 90°



Codice	Ø mm.	tF	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VGF20110	20	1/2"	10	100	3,60

Gomito filettato femmina a 90° con staffa



Codice	Ø mm.	tF	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VSF20010	20	1/2"	45,0	10	100	3,00

Gomito filettato maschio a 90° con staffa



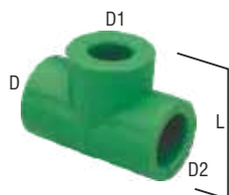
Codice	Ø mm.	tM	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VSM20010	20	1/2"	45,0	10	100	5,00

Raccordo a T



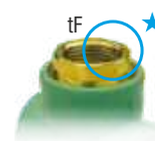
Codice	Ø Dx D1xD2 mm.	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VT202020	20x20x20	27,0	10	100	0,41
VT252525	25x25x25	32,0	10	100	0,59
VT323232	32x32x32	38,0	5	50	0,98
VT404040	40x40x40	45,0	1	20	2,30
VT505050	50x50x50	54,0	1	10	4,90
VT636363	63x63x63	63,0	1	10	8,05
VT757575	75x75x75	120,0	1	20	13,60
VT909090	90x90x90	142,5	1	10	30,00
VT111111	110x110x110	172,0	1	10	46,00

Raccordo a T ridotto



Codice	Ø Dx D1xD2 mm.	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VT252025	25x20x25	31,0	10	100	0,95
VT322032	32x20x32	35,0	5	50	1,15
VT322532	32x25x32	37,0	5	50	1,10
VT402540	40x25x40	43,0	1	20	3,80
VT403240	40x32x40	43,0	1	20	3,80
VT502550	50x25x50	54,0	1	10	6,00
VT503250	50x32x50	54,0	1	10	6,00
VT504050	50x40x50	54,0	1	10	6,00
VT632563	63x25x63	63,0	1	10	9,15
VT633263	63x32x63	63,0	1	10	9,15
VT635063	63x50x63	63,0	1	10	9,15

Raccordo a T filettato femmina



Codice	Ø mm.	tF	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VTF20010	20x20	1/2"	10	100	3,40
VTF25010	25x25	1/2"	10	40	5,05
VTF25020	25x25	3/4"	10	40	5,20
VTF32020	32x32	3/4"	5	20	7,60
VTF32030 ★	32x32	1"	5	20	10,60

Raccordo a T filettato maschio



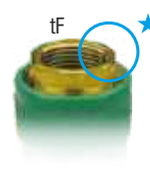
Codice	Ø mm.	tF	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VTM20010	20x20	1/2"	10	100	5,00
VTM25010	25x25	1/2"	10	40	6,10
VTM25020	25x25	3/4"	10	40	6,80
VTM32020	32x32	3/4"	5	20	8,80
VTM32030 ★	32x32	1"	5	20	13,20

Manicotto



Codice	Ø mm.	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VMA20000	20x20	35,0	10	200	0,34
VMA25000	25x25	39,0	10	150	0,51
VMA32000	32x32	43,0	10	100	0,75
VMA40000	40x40	48,0	1	50	1,85
VMA50000	50x50	56,0	1	20	2,65
VMA63000	63x63	52,0	1	10	4,90
VMA75000	75x75	71,5	1	50	9,40
VMA90000	90x90	80,4	1	20	17,00
VMA11000	110x110	94,5	1	10	23,50

Giunto filettato femmina



Codice	Ø mm.	tF	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VMF20010	20	1/2"	10	100	2,70
VMF20020	20	3/4"	10	100	4,05
VMF25010	25	1/2"	10	100	4,30
VMF25020	25	3/4"	10	100	4,10
VMF32020	32	3/4"	10	20	6,00
VMF32030 ★	32	1"	5	20	9,35
VMF40040 ★	40	1" 1/4	1	10	20,50
VMF50050 ★	50	1" 1/2	1	10	23,00
VMF63050 ★	63	1" 1/2	1	10	32,00
VMF63060 ★	63	2"	1	10	37,00

Giunto filettato maschio



Codice	Ø mm.	tM	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VMM20010	20	1/2"	10	100	3,10
VMM20020	20	3/4"	10	100	5,10
VMM25010	25	1/2"	10	100	4,80
VMM25020	25	3/4"	10	100	5,00
VMM32020	32	3/4"	10	20	7,00
VMM32030 ★	32	1"	5	20	10,00
VMM40040 ★	40	1" 1/4	1	10	22,00
VMM50050 ★	50	1" 1/2	1	10	25,50
VMM63060 ★	63	2"	1	10	39,50
VMM75070 ★	75	2" 1/2	1	6	77,50
VMM90080 ★	90	3"	1	5	111,50
VMM11090 ★	110	4"	1	5	185,00

Riduzione maschio/femmina



Codice	Ø M mm.	Ø F mm.	L mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VRM25200	25	20	40,0	10	200	0,48
VRM32200	32	20	40,0	10	100	0,60
VRM32250	32	25	40,0	10	100	0,70
VRM40200	40	20	44,0	1	30	1,68
VRM40250	40	25	44,0	5	30	1,60
VRM40320	40	32	44,0	5	30	1,60
VRM50250	50	25	53,0	5	50	2,50
VRM50320	50	32	54,0	5	30	2,50
VRM50400	50	40	55,0	5	30	2,50
VRM63250	63	25	64,0	1	20	4,70
VRM63320	63	32	64,0	5	20	4,70
VRM63400	63	40	64,0	5	20	4,70
VRM63500	63	50	68,0	5	20	4,70
<input type="checkbox"/> VRM75630	75	63	52,0	1	20	8,00
<input type="checkbox"/> VRM90630	90	63	64,0	1	20	11,50
<input type="checkbox"/> VRM90750	90	75	68,0	1	20	12,00
<input type="checkbox"/> VRM11900	110	90	74,0	1	20	17,50

Tappo a calotta



Codice	Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VC200000	20	10	200	0,47
VC250000	25	10	100	0,57
VC320000	32	10	100	0,87
VC400000	40	1	50	2,20
VC500000	50	1	20	2,65
VC630000	63	1	10	5,25
VC750000	75	1	50	7,25
VC900000	90	1	30	13,00
VC110000	110	1	15	17,50

Sorpasso maschio/maschio



Codice	Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VS202000	20x20	10	150	1,70
VS202500	25x25	10	100	2,70
VS203200	32x32	5	50	3,80

Sorpasso femmina/femmina



Codice	Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VS2020FF	20x20	5	50	2,80

Sorpasso corto femmina/femmina



Codice	Ø mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
VS2020FC	20x20	200	1,60
VS2025FC	25x25	100	2,60
VS2032FC	32x32	50	3,60

Dima allineamento 150 mm.



Codice	Ø mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
VM020010	20x1/2"	25	8,50
VM025010	25x1/2"	20	9,50

Bocchettone dritto



Codice	Ø mm.	t	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VMC20020	20	3/4"	5	100	10,50
VMC25020	25	3/4"	5	50	15,00
VMC32030	32	1"	5	50	27,00

Rubinetto a vitone con cappuccio



Codice	Ø mm.	t Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VRB20000	20	75,0	1	20	14,50
VRB25000	25	75,0	1	20	17,00

Codice Ricambio	Descrizione	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VRB00100	Vitone Ø 3/4"	1	-	5,35
VRB00500	Vitone Ø 1/2"	1	-	4,95
VRB00200	Rosone cromato	1	-	4,50
VRB00300	Cappuccio cromato	1	5	4,80
VRBVOLAN	Volantino	1	-	0,80
VRBVITEO	Vite per volantino	1	-	0,28
VRB00400	Prolunghe per vitone/cappuccio o maniglia Ø 1/2" e Ø 3/4"	1	-	7,75

Rubinetto a vitone con maniglia



Codice	Ø mm.	t Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VRB20010	20	75,0	1	20	19,50
VRB25010	25	75,0	1	20	23,00
VRB32010	32	75,0	1	20	24,00

Codice Ricambio	Descrizione	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VRB00600	Vitone Ø 3/4" prolungato	1	-	7,10
VRB00011	Vitone Ø 1/2" prolungato	1	5	7,00
VRB00200	Rosone cromato	1	-	4,50
VRB00900	Cappuccio cromato con foro	1	5	4,50
VRB00700	Maniglia con vite	1	-	4,50
VRB00400	Prolunghe per vitone/cappuccio o maniglia Ø 1/2" e Ø 3/4"	1	-	7,75

Valvola a sfera con cappuccio



Codice	Ø mm.	t Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
WVS20000	20	75,0	1	20	26,50
WVS25000	25	75,0	1	20	28,50
WVS32000	32	75,0	1	20	32,00

Valvola a sfera con maniglia



Codice	Ø mm.	t Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VVS20010	20	75,0	1	20	32,00
VVS25010	25	75,0	1	20	33,00
VVS32010	32	75,0	1	20	37,00

Rubinetto **UNIVERSALE** con cappuccio per gamme BALPEX e GREENTHERM

Codice	Ø	t Ø mm.	Conf. Pezzi	€/Pz.
LPRB12CA	1/2"	75,0	20	*
LPRB34CA	3/4"	75,0	10	*

Codice Ricambio	Descrizione	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
LPVICA34	Vitone Ø 3/4"	1	5	*
LPVICA12	Vitone Ø 1/2"	1	5	*
LPRBRO00	Rosone cromato	1	5	*
LPRBCACA	Cappuccio cromato	1	5	*
LPRBPROL	Prolunga per cappuccio Ø 1/2" e Ø 3/4"	1	5	*

* Prezzi e sconti gamma BALPEX

Valvola a sfera con leva



Codice	Ø mm.	t Ø mm.	Conf. Pezzi	Conf. Scatola	€/Pz.
VVS20040	20	75,0	1	20	21,00
VVS25040	25	75,0	1	20	22,00
VVS32040	32	75,0	1	20	34,00
VVS40040	40	75,0	1	20	49,00
VVS50040	50	75,0	1	10	71,00
VVS63040	63	75,0	1	10	95,00