



ARTICOLO Valvola **ANTIRIFLUSSO**

Valvola antiriflusso tipo Bampi ad innesto (con bicchiere e guarnizione elastomerica monolabbro) in ABS e PVC omologata secondo i requisiti richiesti dalla norma EN 13564-1:2003 ed utilizzabile nell'ambito della norma UNI 12056-3:2001 per la protezione dell'edificio da eventuali allagamenti, garantendo il corretto deflusso delle acque ed impedendo effetti di riflusso. Valvola classificata di Tipo 1, in quanto dotata contemporaneamente di dispositivo di chiusura automatico (piattello in acciaio basculante con guarnizione di tenuta) e altro dispositivo di emergenza (farfalla di apertura e blocco), disponibile nei diametri 50 – 75 – 100 – 110 – 125 – 140 – 160 – 200 – 250 – 315. La valvola antiriflusso tipo Bampi è munita di coperchio rimovibile per favorire operazioni di manutenzione e l'eventuale sostituzione del piattello, anche quando la valvola è installata all'interno di pozzetti.