

Valvole antiriflusso per acque reflue senza sostanze fecali



Staufix Ø 50 / Staufix Ø 75 / Staufix Siphon Ø 50			Prodotti
Illustrazione e disegno dimensionato	Descrizione dell'articolo	Diámetro esterno Ø (mm)	Cod. art.
	<p>Valvola antiriflusso a doppia cerniera Staufix Ø 50 realizzata in polimero</p> <p>per tubazioni delle acque reflue esposte</p> <p>A due cerniere, a chiusura automatica, uno dei quali può essere chiuso manualmente come chiusura di emergenza.</p> <p>Ingresso/uscita per collegamento a tubo HT secondo la norma EN 1451-1.</p> <p>EN 13564 Tipo 2</p>	Ø 50	73050
	<p>Valvola antiriflusso a doppia cerniera Staufix Ø 75 realizzata in polimero</p> <p>per tubazioni delle acque reflue esposte</p> <p>A due cerniere, a chiusura automatica, uno dei quali può essere chiuso manualmente come chiusura di emergenza.</p> <p>Ingresso/uscita per collegamento a tubo HT secondo la norma EN 1451-1.</p> <p>EN 13564 Tipo 2</p>	Ø 75	73070
	<p>Valvola antiriflusso a doppia cerniera Staufix Siphon Ø 50 realizzata in polimero</p> <p>per sifoni degli impianti di lavaggio per acque reflue</p> <p>A doppia cerniera, a chiusura automatica, uno dei quali può essere chiuso manualmente come chiusura di emergenza, con aggancio alla parete, collegamento d'ingresso Ø 40 (R 1 1/2) al sifone antidore del tubo.</p> <p>Uscita Ø 50 per collegamento al tubo HT secondo la norma EN 1451-1.</p> <p>EN 13564 Tipo 5</p>	Ø 50	73051
	<p>Valvola antiriflusso a doppia cerniera Staufix Siphon Ø 50 realizzata in polimero</p> <p>Modello con sifone antidore e collegamento alla lavatrice per acque reflue</p> <p>A doppia cerniera, a chiusura automatica, uno dei quali può essere chiuso manualmente come chiusura di emergenza, con aggancio alla parete.</p> <p>Uscita Ø 50 per collegamento al tubo HT secondo la norma EN 1451-1.</p> <p>EN 13564 Tipo 5</p>	Ø 50	73052
	<p>Valvola antiriflusso a doppia cerniera Staufix Siphon Ø 50 realizzata in polimero</p> <p>Modello con sifone antidore e canale di ingresso, ideale per la traccimazione di emergenza del sistema di riscaldamento per le acque reflue</p> <p>A due cerniere, a chiusura automatica, uno dei quali può essere chiuso manualmente come chiusura di emergenza, con aggancio alla parete.</p> <p>Uscita Ø 50 per collegamento ad un tubo HT secondo la norma EN 1451-1.</p> <p>EN 13564 Tipo 5</p>	Ø 50	73053