

# Valvola antiriflusso a doppia cerniera per acque reflue senza sostanze fecali



Protezione antiriflusso

1

## Staufix SWA Per installazione nel massetto

Prodotti

Illustrazione e disegno dimensionato	Descrizione dell'articolo	Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
<p>Ingombro massimo 750 x 750 mm</p>	<p><b>Valvola antiriflusso a doppia cerniera Staufix SWA per acque reflue senza sostanze fecali</b></p> <p>costruito in polimero, con sezione estensibile a telescopio per la regolazione costante di altezza e livello</p> <p><b>Per l'installazione nel massetto, profondità d'installazione (P) da 486 - 640 mm</b></p> <p><b>1 con copertura piastrellabile (X)</b></p> <p><b>2 con copertura nera (S)</b></p> <p>Con piastra di copertura a tenuta d'acqua classe A 15 costruito in polimero.</p> <p>Kit d'installazione con la scelta delle coperture.</p> <p>Valvola a cerniera antiriflusso conforme EN 13564 Tipo 2 valvole a chiusura automatica, una delle quali può essere bloccata manualmente come chiusura d'emergenza.</p> <p>Ø <b>110</b> L: 642 mm H: 394 mm                  Ø <b>125</b> L: 645 mm H: 387 mm                  Ø <b>160</b> L: 656 mm H: 370 mm                  Ø <b>200</b> L: 720 mm H: 348 mm</p>	<p><b>1</b> Ø 110                  Ø 125                  Ø 160                  Ø 200*</p> <p><b>2</b> Ø 110                  Ø 125                  Ø 160                  Ø 200*</p>	<p><b>73100.10X</b>  <b>73125.10X</b>  <b>73150.10X</b>  <b>73200.10X</b></p> <p><b>73100.10S</b>  <b>73125.10S</b>  <b>73150.10S</b>  <b>73200.10S</b></p>
		<b>Accessori: Pagina 30 - 33</b>	

## Staufix SWA Per l'installazione in un canale di scarico non interrato

Prodotti

Illustrazione e disegno dimensionato	Descrizione dell'articolo	Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
	<p><b>Valvola antiriflusso a doppia cerniera Staufix SWA per acque reflue senza sostanze fecali</b></p> <p>costruito in polimero</p> <p><b>Per l'installazione in un canale di scarico non interrato</b></p> <p>Con copertura di protezione.</p> <p>Valvola a cerniera antiriflusso conforme EN 13564 Tipo 2 valvole a chiusura automatica, una delle quali può essere bloccata manualmente come chiusura d'emergenza.</p> <p>Ø <b>110</b> L: 642 mm H: 422 mm                  Ø <b>125</b> L: 645 mm H: 422 mm                  Ø <b>160</b> L: 656 mm H: 422 mm                  Ø <b>200</b> L: 720 mm H: 422 mm</p>	<p>Ø 110                  Ø 125                  Ø 160                  Ø 200*</p>	<p><b>73100.10</b>  <b>73125.10</b>  <b>73150.10</b>  <b>73200.10</b></p>
		<b>Accessori: Pagina 30 - 33</b>	