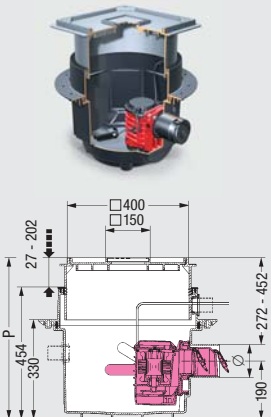



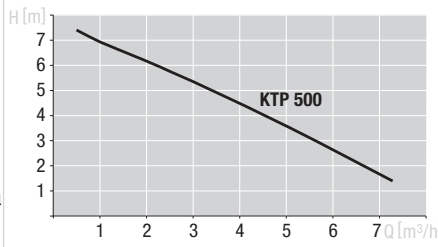


# Scarichi per cantine con / senza valvola antiriflusso a doppia cerniera

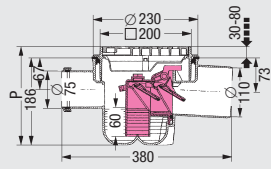


## Pumpfix S

## Prodotti

Illustrazione e disegno dimensionato	Descrizione dell'articolo	Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
 <p>Portata 1.6 l/sec Ingombro massimo 700 x 700 mm</p>	<p><b>Impianto di pompaggio per il riflusso Pumpfix S</b> in polimero, <b>per acque reflue senza fognatura</b> <b>Bocca d'uscita laterale 2.5°</b>, <b>Per l'installazione nel plinto di fondazione,</b> <b>profondità di installazione (P) da 481 - 656 mm</b> <b>Con pompa estraibile, valvola a doppia cerniera</b> <b>antiriflusso e chiusura antidiodori.</b></p> <p>Due valvole auto-chiudenti, chiusura d'emergenza bloccabile manualmente e intervento automatico della pompa in caso di riflusso. Con rialzo telescopico per una compensazione dell'altezza e del livello senza soluzione di continuità, piastra di copertura piastrellabile di classe A 15 in polimero.</p> <p>Con flangia di tenuta per l'impermeabilizzazione contro l'umidità.</p> <p><b>Non impiegabile quale impianto di sollevamento.</b></p> <p>   EN 1253-1 Conforme ad EN 13564 Tipo 5</p>	<p>Ø 110</p>  <p>H [m] = Altezza antiriflusso</p>	<p><b>28451</b></p>

## „L'universale“

## Prodotti

Illustrazione e disegno dimensionato	Descrizione dell'articolo	Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
 <p>Portata 1.8 l/sec Ingombro massimo 400 x 320 mm</p>	<p><b>Scarico per scantinati „L'universale“</b> in PP <b>con barriera cattura odori</b> <b>e cestello di raccolta dei residui</b></p> <p><b>1</b> Con valvola a doppia cerniera antiriflusso <b>2</b> Senza valvola a doppia cerniera antiriflusso</p> <p><input type="checkbox"/> con copertura a feritoie da 188 x 188 mm in polimero, nera, classe K 3 (in grado di sostenere carichi fino a un massimo di 300 kg). Profondità d'installazione (P) 216 - 276 mm</p> <p><input type="checkbox"/> con copertura a feritoie da 187 x 187 mm e bordo in acciaio inox 1.4301 (AISI 304), avvitata, classe L 15 (in grado di sostenere carichi fino a un massimo di 1.5 tonnellate). Profondità d'installazione (P) 216 - 266 mm</p> <p>   EN 1253-1 Conforme ad EN 13564 Tipo 5</p>	<p>Ø 110 Ø 110 Ø 110 Ø 110</p>	<p><b>27611</b> <b>29111</b> <b>27621</b> <b>29121</b></p>

## Drehfix

## Prodotti

Illustrazione e disegno dimensionato	Descrizione dell'articolo	Diametro esterno Ø (mm)	Cod. art.
 <p>Portata 1.8 l/sec Ingombro massimo 320 x 190 mm</p>	<p><b>Scarico per scantinati Drehfix</b> in ABS</p> <p><b>1</b> Con valvola a doppia cerniera antiriflusso <b>2</b> Senza valvola a doppia cerniera antiriflusso</p> <p>Con/senza valvola a doppia cerniera antiriflusso rimovibile e chiusura di emergenza bloccabile manualmente. Con barriera cattura odori. Con pozzetto di raccolta dei residui rimovibile e sezione superiore integrata, regolabile in altezza.</p> <p><b>Bocca d'uscita laterale 2.5°</b>, <b>Profondità d'installazione (P) 210 - 240 mm.</b></p> <p><input type="checkbox"/> con copertura a feritoie da 150 x 190 mm in polimero, nera, con funzione Easy Entry (inserimento facilitato). Classe K 3 (in grado di sostenere carichi fino a un massimo di 300 kg).</p> <p>Conforme ad EN 13564 Tipo 5.</p>	<p>Ø 110 Ø 110</p>	<p><b>27301</b> <b>33101</b></p>