

Stazione di sollevamento *Minilift S*

per installazione nel sottosuolo



Capacità di pompaggio: 7 litri

Camera di stoccaggio in polietilene per installazione interrata, profondità di installazione (P) 330 a 460 mm, con ingresso laterale Ø 50 mm. Ingombro massimo 600 × 600 mm.

Sezione superiore e copertura

Sezione estensibile a telescopio per la regolazione di altezza e livello, con copertura nera / copertura piastrellabile, con piastra di copertura a tenuta d'acqua classe K 3 costruita in polimero e scarico pavimento integrato, con flangia di chiusura antiumidità.

Pompa

Pompa *KTP* singola rimovibile per le acque di scarico senza contenuto di sostanze fecali, interruttore a galleggiante con girante libera, con clapet di non ritorno integrata, uscita in pressione con Ø 40 mm.

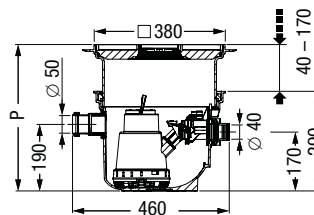
Lunghezza cavo: 5 m



Illustrazione mostra Cod. art. 280 570X

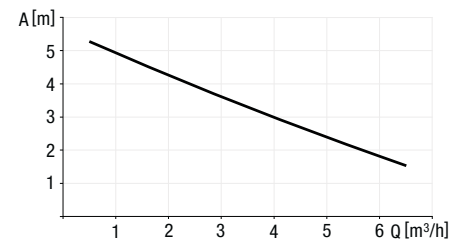


Illustrazione mostra Cod. art. 280 570S



Pompa KTP	Tensione	Cod. art.
Con copertura piastrellabile		
300-S1	230 V	280 570X
Con copertura nera		
300-S1	230 V	280 570S

Diagramma pompa



Tipo di pompa	Potenza P1 / P2	Tensione	Amperaggio	Giri al minuto	Presca	Livello di attivazione della pompa	Altezza di pompaggio	Capacità di pompaggio
KTP 300-S1*	0.34 kW / 0.21 kW	230 V ~ 50 Hz	1.6 A	2800 min ⁻¹	Schuko	5 m	6 m	8 m ³ /h

*Definizione delle pompe S1 pagina 95

CE EN 12050-2

Sempre la scelta giusta:
www.kessel-italia.it/smartselect

Accessori

Minilift S

Unità di allarme

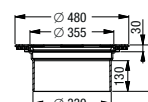
per stazione di sollevamento *Minilift S*

con sonda a elettrodo	Funzione: Per il monitoraggio e la segnalazione degli allagamenti; per liquidi conduttori Lunghezza cavo: 5 m (allungabile fino a 30 m)			Cod. art.
				20 222
con sonda ottica	Funzione: Per il monitoraggio e la segnalazione degli allagamenti; per liquidi conduttori / non conduttori Lunghezza cavo: 5 m (allungabile fino a 30 m)			20 223

Sezione di estensione

per l'installazione nel pavimento

per un'installazione più profonda con flangia
Include: Guarnizione
Altezza della prolunga: Max. 147 mm
(Per montaggi profondi tenere presente la modalità di manutenzione!)



Cod. art.

830 070