

SP 22.000 DIRT LEVEL SENSOR

Avec capteur de niveau et préfiltre intégré : la pompe d'évacuation pour eaux chargées SP 22.000 Dirt Level Sensor vient à bout des tâches d'évacuation difficiles en pompant jusqu'à 22 000 l/h d'eaux chargées.



Référence

1.645-851.0

- Particulièrement durable grâce à la garniture mécanique en céramique
- Configuration en continu de la hauteur d'enclenchement via le capteur de niveau
- Préfiltre en acier inoxydable intégré

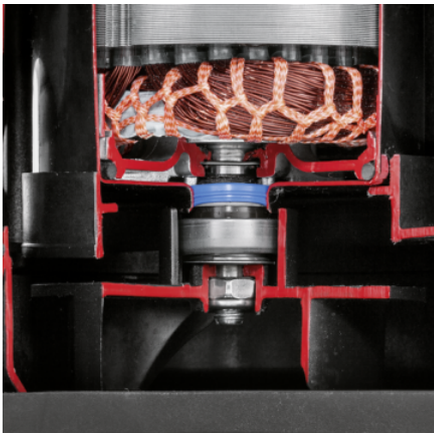
Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278952031
Puissance moteur max.	W	750
Débit max.	l/h	< 22000
Température d'admission d'eau	°C	max. 35
Hauteur de refoulement	m	8
Pression	bar	max. 0,8
Granulométrie	mm	max. 30
Profondeur d'immersion	m	max. 7
Durée de marche à vide	s	15
Eau résiduelle min., manuelle	mm	35
Hauteur d'eau résiduelle	mm	35
Filetage des raccords		G1 1/2
Filetage des raccords côté refoulement		G1/2 filetage interne
Câble d'alimentation	m	10
Voltage	V	230 - 240
Fréquence	Hz	50
Poids sans accessoires	kg	6,7
Poids avec emballage	kg	7,7
Dimensions (L x l x H)	mm	238 x 293 x 354

Équipement

Poignée de transport confortable	■
Raccord pour flexible Quick Connect pour un raccordement rapide et facile du flexible	1", 1 1/4", 1 1/2"
Commutation fonctionnement manuel/automatique	Interrupteur sur la pompe
Level Sensor: réglage continu de la hauteur de commutation	■
Pré filtre intégré en acier inoxydable	■
En mode automatique (auto), la pompe s'actionne automatiquement en fonction du niveau d'eau	■
En mode manuel, la pompe fonctionne en permanence jusqu'à atteindre la hauteur d'eau résiduelle minimale	■
Roulement en céramique	■
Carter en acier inoxydable	■

■ Standard.



Roulement en céramique

- Pour une durée de vie prolongée



Level Sensor

- Pour le réglage en mode manuel ou automatique



Quick Connect

- Raccord fileté pour un raccord rapide et facile des flexibles 1 1/4" et 1 1/2" à la pompe.

ACCESSOIRES POUR SP 22.000 DIRT LEVEL SENSOR 1.645-851.0



		Référence	Descriptif	
DIVERS				
Set de flexible plat	1	2.997-100.0	Set avec flexible plat peu encombrant avec flexible en tissu très flexible, y compris un collier de serrage en acier inoxydable pour raccorder le flexible à la pompe d'évacuation. Idéal comme flexible d'évacuation pour enlever l'eau en cas d'inondation.	<input type="checkbox"/>
FLEXIBLES				
Tuyau PrimoFlex® 1" 1 m	2	2.645-247.0	Tuyau d'arrosage de qualité PrimoFlex® 1" au mètre pour une adaptation individuelle de la longueur (max. 50 m). Avec armature tissée résistante à la pression. Sans risque pour la santé.	<input type="checkbox"/>
Tuyau Performance Plus 3/4" - 25 m	3	2.645-322.0	Maniable, durable et résistant aux intempéries : le tuyau d'arrosage Performance Plus 3/4" d'une longueur de 25 m. Flexible, extrêmement résistant à la flexion et particulièrement robuste - pour un débit d'eau constant.	<input type="checkbox"/>
Tuyau Performance Plus 3/4" - 50 m	4	2.645-323.0	Parfaitement robuste, extrêmement résistant à la flexion et sans risque pour la santé : le tuyau d'arrosage Performance Plus 3/4" d'une longueur de 50 m. En tissu multicouche haut de gamme - pour un débit d'eau constant.	<input type="checkbox"/>
Schlauch PrimoFlex® 3/4" - 25 m	5	2.645-142.0	Tuyau d'arrosage de qualité supérieure PrimoFlex® (3/4"). Longueur : 25 m. Avec armature tressée résistante à la pression. Sans risque pour la santé. Pression d'éclatement : 24 bar. Plage de températures d'utilisation étendue de 0 à +40 °C.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels. Détergents.