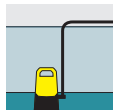


SP 16.000 DUAL

Évacue jusqu'à 16 000 l/h d'eau chargée ou d'eau claire : la pompe submersible SP 16 000 Dual avec fonction 2 en 1, aspiration à plat de 1 mm et interrupteur à flotteur réglable en hauteur.



Référence

1.645-832.0

- Débit max. < 16 000 l/h, hauteur de refoulement 9 m, pression max. 0,9 bar
- Fonction 2 en 1, joint d'étanchéité à bague coulissante en céramique, interrupteur à flotteur
- Raccord pour flexible

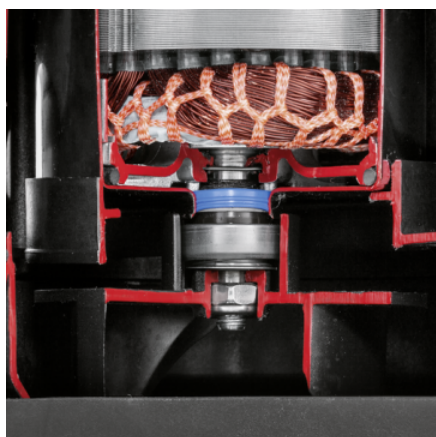
Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278951706
Puissance nominale à l'entrée	W	550
Débit max.	l/h	< 16000
Température d'admission d'eau	°C	max. 35
Hauteur d'extraction	m	9
Pression	bar	max. 0,9
Granulométrie	mm	max. 20
Profondeur d'immersion	m	max. 7
Eau résiduelle min., manuelle	mm	1
Hauteur d'eau résiduelle	mm	1
Filetage du raccord		G1 1/2
Filetage de connection côté pression		Filetage interne G1/2
Câble d'alimentation	m	10
Voltage	V	230 / 240
Fréquence	Hz	50
Couleur		Jaune
Poids sans accessoires	kg	5
Poids avec emballage	kg	5,9
Dimensions (L × l × H)	mm	237 × 241 × 279

Équipement

Poignée de transport confortable	■
Raccord pour flexible	G1, 1", 1 1/4", 1 1/2"
Quick Connect pour un raccordement rapide et facile du flexible	■
Commutation fonctionnement manuel/automatique	Possibilité de fixer le commutateur du flotteur
Fonction 2 en 1	■
Interrupteur à flotteur réglable en hauteur pour une flexibilité améliorée	■
Roulement en céramique	■
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 restante minimale	■

■ Standard.



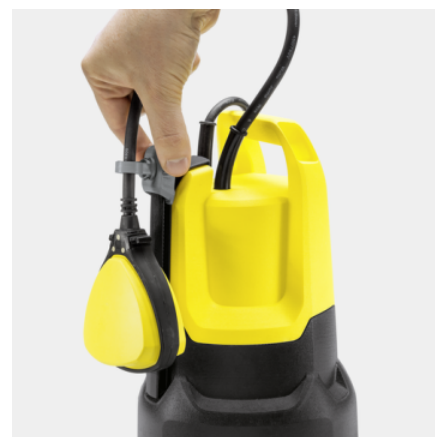
Roulement en céramique

- Pour une durée de vie prolongée



Fonction 2 en 1

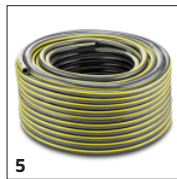
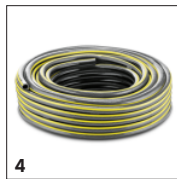
- Pour les eaux usées et l'aspiration à plat jusqu'à 1 mm.
- Le panier filtre peut facilement assurer un changement de mode en toute simplicité.



Interrupteur à flotteur réglable en hauteur

- Amélioration de la flexibilité du changement du mode marche / arrêt de la pompe et prévention de la marche à sec.

ACCESSOIRES POUR SP 16.000 DUAL 1.645-832.0



	Référence	Descriptif	
ADAPTATEURS / RACCORDS			
Adaptateur 1" (25,4mm) / 3/4" (19mm) avec clapet anti-retour pour sortie G2	1 6.997-359.0	Raccord résistant à la dépression pour raccorder les flexibles d'aspiration à la pompe. Comprend un filetage orientable, un collier de serrage, un joint plat et un clapet anti-retour. Pour pompes à raccord fileté 1" (33,3 mm) ou 3/4" et flexibles 1".	<input type="checkbox"/>
DIVERS			
Set de flexible plat	2 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			
PrimoFlex 1" 1m	3 2.645-247.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau Performance Plus 19 mm (3/4") - 25m	4 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 19 mm (3/4") - 50m	5 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"/>
Tuyau d'arrosage PrimoFlex® 3 couches 25m-19mm	6 2.645-142.0	Tuyau d'arrosage 3 couches 25 m - 19 mm, garanti sans phthalates, cadmium ni plomb - Garantie de 12 ans	<input type="checkbox"/>

■ Standard. Accessoires optionnels. Détergents.