

## SP 9.000 FLAT

Débit maximal de 9 000 l/h et évacuation jusqu'à 1 mm pour un résultat quasiment sec : la pompe d'évacuation SP 9.000 Flat est une pompe d'entrée de gamme compacte destinée aux eaux claires.



### Référence

1.645-810.0

- Débit max. < 9000 l/h, hauteur de refoulement 6 m, pression max. 0,6 bar
- Capteur plat, interrupteur à flotteur, joint à bague coulissante en céramique
- Raccord pour flexible

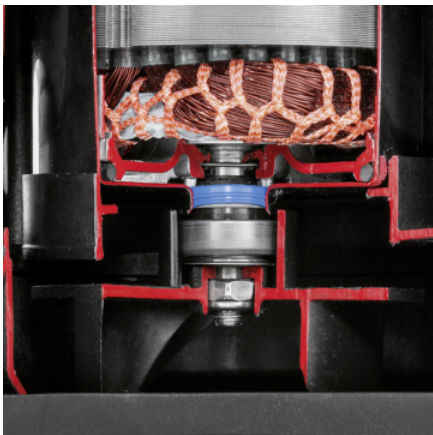
### Caractéristiques techniques

|                                      |     |                       |
|--------------------------------------|-----|-----------------------|
| Code EAN                             |     | 4054278951669         |
| Puissance nominale à l'entrée        | W   | 280                   |
| Débit max.                           | l/h | < 9000                |
| Température d'admission d'eau        | °C  | max. 35               |
| Hauteur d'extraction                 | m   | 6                     |
| Pression                             | bar | max. 0,6              |
| Aspiration à plat jusqu'à            | mm  | 1                     |
| Granulométrie                        | mm  | max. 5                |
| 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                 |
| Dimensions (L x l x H)               | mm  | 227 x 240 x 262       |
| Poids sans accessoires               | kg  | 3,7                   |
| Poids avec emballage                 | kg  | 4,5                   |

### 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 |
| Commutation aspiration à plat  | ■   |
| Interrupteur à flotteur  | ■   |
| Roulement en céramique   | ■   |
| 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



### Interrupteur à flotteur

- Permet d'allumer et d'éteindre la pompe en fonction du niveau de l'eau, en la protégeant ainsi contre une marche à sec.



### Quick Connect

- Tête de raccordement pour une fixation simple et rapide en 1", 1 1/4" et 1 1/2" ou une connection G1

## ACCESSOIRES POUR SP 9.000 FLAT 1.645-810.0



|   |   | Référence   | Descriptif  |                          |
|---|---|-------------|---|--------------------------|
| <b>ADAPTATEURS / RACCORDS</b>   |   |             |   |                          |
| 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"/> |
| <b>FILTRES</b>  |   |             |   |                          |
| Préfiltre pour les pompes d'évacuation, petit                               | 2 | 2.997-201.0 | Protection de la pompe d'évacuation et par conséquent une amélioration de sa fiabilité opérationnelle: le préfiltre robuste et facile à monter pour les pompes d'évacuation des séries SP 1 à SP 5 Flat/Dirt.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>DIVERS</b>   |   |             |   |                          |
| Set de flexible plat  | 3 | 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"/> |
| <b>FLEXIBLES</b>  |   |             |   |                          |
| PrimoFlex 1" 1m   | 4 | 2.645-247.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| Tuyau Performance Plus 19 mm (3/4") - 25m                                   | 5 | 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                                   | 6 | 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                              | 7 | 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.