



## PSTF2

### Pompe submersible

Des pompes légères et automatiques idéales pour toutes les tâches

Peu importe l'ampleur de la tâche, les pompes submersibles à phase unique de Wacker Neuson offrent la polyvalence et la durabilité nécessaires aux maîtres d'œuvre pour un assèchement léger sur les chantiers.

### Points forts

- Poids léger, conception compacte
- La protection thermique intégrée évite tout endommagement du moteur
- Joints mécaniques durables

### Caractéristiques techniques

#### ■ Données de performance mécaniques

Débit de circuit	210 l/min
Diamètre des solides	9,5 mlma
Hauteur de refoulement max.	12 m

#### ■ Données mécaniques

Longueur	265 mlma
Largeur	185 mlma
Hauteur	330 mlma
Poid de fonctionnement	11,3 kg

Diamètre du tuyau d'aspiration/ refoulement	50 mlma
---	---------

#### ■ Moteur électrique

Courant nominal	2,6 A
Tension nominale	240 µg/l
Fréquence nominale	50 Hz
Régime nominal	3.000 PL

#### ■ Système électrique

Longueur du câble	10 m
Superficie de section transversale	1 mm