

DESOI PowerInject SP11

No. 13612

Description

La pompe à vis DESOI PowerInject SP11 à usages multiples peut être employée jusqu'à une granulométrie du matériau de 6 mm. La pression d'injection est réglable en continu par l'interrupteur manométrique à la sortie de machine. Par la télécommande on peut régler le débit d'arrêt au maximum.

Matériaux appropriés

- Mastic fin ^{1 2}
- Coulis d'étanchéité ¹
- Couche de fond à base de quartz ³
- Enduit de rénovation ³
- Enduit sacrificiel ³
- Coulis d'injection ^{1 2 3}
- Pâte de ciment ^{1 2 3}
- Ciment en suspension ^{1 2 3}
- Solution aqueuse ^{1 2}

Éléments livrés

dispositif de roulement, réservoir de 80 litre, rotor (*jaune*), stator (*jaune*), dispositif de démontage automatique pour le stator, télécommande avec réglage continu du débit, dispositif de mesure de pression avec manomètre 0 - 60 bar et interrupteur manométrique, raccord tuyau de matériau coupleur de mortier type 25, 1 bombe aérosol silicone, incl. mode d'emploi

Avantages

- Grands passages de matériau - débit élevé
- Récipient de matériau se vide presque complètement
- Maniement et nettoyage simples
- Connexion 230 V



1. Interrupteur manométrique avec manomètre

2. Télécommande avec réglage continu du débit

Caractéristiques techniques

Charge de connexion	230V/50 Hz	
Puissance du moteur	1.5 kW	
Granulométrie du matériau	max. 6 mm	
Hauteur de remplissage	68 cm	
Poids	123 kg	
L x L x H	155 x 75 x 71 cm	

	Pression de refoulement*	Débit*
Rotor/stator - lila ¹	35 bar	0 - 5 l/min
Rotor/stator - rouge ²	40 bar	0 - 5 l/min
Rotor/stator - jaune ³	20 bar	0 - 10 l/min

*max. pression de service et débit selon VDMA 24284 (réglable en continu)

Accessoires

	No.
Kit de pièces d'usure et recharge DESOI PowerInject SP11	13612-EVS
Outillage pour la pompe DESOI PowerInject SP11	13612-WS
Stator lilas	13553
Stator rouge	13548
Stator jaune	13546
Rotor lilas	13552
Rotor rouge	13547
Rotor jaune	13545