

DESOI PowerInject P1

No. 15747

Description

La petite pompe à piston DESOI PowerInject P1 compacte et puissante est appropriée aux résines d'injection pour l'application mécanique. Comme la pompe est équipée d'un dispositif de mesure de pression avec membrane et remplissage d'huile le manomètre ne peut pas se boucher parce qu'il n'y a pas de contact direct avec la résine d'injection.

Matériaux appropriés

- Résine époxy
- Mousse polyuréthanique

Éléments livrés

moteur, réglage de pression avec retour et dispositif de mesure de pression avec manomètre 0 – 250 bar, récipient transparent de 2 litres, incl. mode d'emploi, No. 16802: Tuyau de matériau H.P. - acier (Ø 6 mm, 3 m long, écrous-raccords M12x1,5; résistant aux solvants), No. 16733: Pistolet d'injection H.P. (filetage mâle M12x1,5; fouet 0,3 m; 0 – 250 bar, pièce de raccordement)

Avantages

- On peut retendre les garnitures manuellement - longévité
- Réglage de pression exact
- Manipulation et nettoyage simples



1. Dispositif de mesure de pression avec manomètre et régulateur de pression

Caractéristiques techniques

Charge de connexion	230 V
Puissance du moteur	0,8 kW
Pression de service – réglable en continu	10 – 200 bar
Débit	max. 0,4 l/min
Poids	8,3 kg
L x L x H	36 x 19 x 53 cm

Accessoires

	No.
Kit de pièces d'usure et rechange DESOI PowerInject P1	15735-EVS
Outillage pour la pompe DESOI PowerInject P1	15735-WS