

DESOI AirPower S25

No. 17600

Description

La pompe pneumatique DESOI AirPower S25 réalise un débit élevé avec une construction compacte. A cause des joints montés directement sur le piston, ce n'est pas nécessaire de resserrer. Le résultat est une pompe très facile à entretenir, y compris les accessoires appropriés.

Matériaux appropriés

- Résine époxy
- Résine polyuréthanique
- Mousse polyuréthane
- Solutions aqueuses

Éléments livrés

châssis, réservoir de 6 l transparent avec graduation et couvercle, incl. mode d'emploi,
No. 16803: Tuyau de matériau H.P. - acier ($\varnothing 6\text{ mm}$, 5 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

- Passages grands de matériau - appropriés aussi aux matériaux très visqueux
- Ce n'est pas nécessaire de reserrer les joints de piston
- Maintenance et entretien simples



1. Réducteur de pression avec manomètre

2. Lubrification à l'huile

Caractéristiques techniques

Pression de service – réglable en continu	7 - 220 bar
Débit	5,1 l/min
Consommation d'air comprimé	1 m ³ /min
Pression d'air comprimé	max. 8 bar
Rapport de pression	1 : 28
Consommation d'air comprimé et débit à 100 bar de contre-pression (pression d'injection)	
Consommation d'air comprimé	Débit
90 l/min	0,5 l/min
183 l/min	1 l/min
308 l/min	2 l/min
433 l/min	3 l/min
Poids	13,7 kg
L x L x H	45 x 50 x 67 cm

Accessoires

Kit de pièces d'usure et recharge DESOI AirPower S25	No. 17600-EVS
Outils pour la pompe DESOI AirPower S25	17600-WS