

## DESOI AirPower S25-3C VA



No. 17605

### Description

La pompe à piston est équipée d'une pilotage forcée. Le matériau est débité à un rapport de mélange de 1 : 1. Les soupapes grandes et précises permettent un débit et une exactitude de mélange très élevés. Ainsi la pompe est très facile à maintenir et pratiquement sans usure. Toutes les pièces en contact avec le matériau sont en acier inoxydable.

### Matériaux appropriés

- Gel acrylate

### Éléments livrés

dispositif de roulement, système d'aspiration de 1,5 m Ø 13 mm avec crépine d'aspiration Ø 40 mm: composant A, B et pompe de rinçage: noir, 2 x manomètre 0 - 250 bar, pompe de rinçage S25, raccord de tuyau de matériau: composant A: filetage mâle M16x1,5; composant B: filetage mâle M14x1,5; raccord de rinçage: filetage mâle M12x1,5; tuyaux de reflux Ø 8 mm: transparent, raccordement aérien: connecteur d'air DN 7,2; incl. mode d'emploi

### Avantages

- Rapport de pression 1 : 1 non-modifiable - pas d'erreurs par des utilisateurs
- Passages grands de matériau
- Maintenance et entretien simples



1. Réducteur de pression avec manomètre et dispositif antigel

2. Assemblage pour le manomètre et lubrificateur à l'huile

### Caractéristiques techniques

Pression de service - réglable en continu	10 - 100 bar
Débit	max. 8 l/min
Consommation d'air comprimé	1 m <sup>3</sup> /min
Pression d'air comprimé	max. 8 bar
Rapport de pression	1 : 13
Consommation d'air comprimé et débit à 100 bar de contre-pression (pression d'injection)	
Consommation d'air comprimé	Débit
83 l/min	0,5 l/min
166 l/min	1 l/min
342 l/min	2 l/min
433 l/min	3 l/min
Rapport de mélange	1 : 1
Poids	29,3 kg
L x L x H	54 x 43 x 80 cm

### Pompe de rinçage

Pression de service - réglable en continu	7 - 220 bar
Débit	5 l/min
Rapport de pression	1 : 28

### Accessoires

Kit de pièces d'usure et rechange DESOI AirPower S25-3C	No. 17602-EVS
Outillage pour la pompe S25-3C	17602-WS