

DESOI AirPower M25C-3C VA

No. 17575

Description

La pompe à piston DESOI AirPower M25C-3C VA est équipée d'une pilotage forcée et d'une pompe de rinçage séparée. Le matériau est débité à un rapport de mélange ferme de 1 : 1. Les soupapes grandes et précises permettent un débit et une exactitude de mélange très élevés. Les jeux de garnitures à l'intérieure se tendent par un ressort intégré. Ainsi la pompe est très facile à maintenir et pratiquement sans usure. Grâce à son faible poids, la pompe peut être utilisée de manière flexible sur le chantier.

Matériaux appropriés

- Gel acrylique
- Résine polyuréthanique

Éléments livrés

dispositif de roulement, système d'aspiration, 2 x dispositif de mesure de pression avec manomètre 0 - 250 bar et pompe de rinçage type S25, incl. mode d'emploi,

No. 16813: Tuyau de matériau H.P. - acier inoxydable (Ø 6 mm, 10 m long, écrous-raccords M12x1,5; résistant aux solvants),

No. 16860: Tuyau de matériau H.P. - acier inoxydable (Ø 6 mm, 10 m long, écrous-raccords M14x1,5; résistant aux solvants, composant B),

No. 16861: Tuyau de matériau H.P. - acier inoxydable (Ø 6 mm, 10 m long, écrous-raccords M16x1,5; résistant aux solvants, composant A),

No. 17764: Tête mélangeuse à 3 composants - acier inoxydable (2 x soupape à bille HP, 2 x soupape à bille HP en acier, 2 x soupape de non-retour, bloc de mélange avec 2 x mélangeur statique, fouet 0,3 m long; accouplement coulissant avec une passage libre de Ø 2,5 mm; raccords de tuyaux matériau: composant A: M16x1,5; composant B: M14x1,5; raccord de rinçage: M12x1,5)

Avantages

- Dispositifs de mesure de pression avec manomètres à la sortie de machine pour contrôler la pression de chaque composant
- Toutes les pièces en contact avec le matériau sont en acier inoxydable



16860, 16861, 16813



17764



1. Réducteur de pression avec manomètre

2. Dispositif de mesure de pression avec manomètre

Caractéristiques techniques

Pression de service - réglable en continu	15 - 220 bar
Débit	
- à une puissance utile du compresseur de 0,7 m ³ /min (par. ex. 2 x compresseur DESOI R400)	max. 8 l/min
- à une puissance utile du compresseur de 1,5 m ³ /min	max. 10 l/min
Consommation d'air comprimé	1 m ³ /min
Rapport de mélange	1 : 1
Pression d'air comprimé	max. 8 bar
Poids	45 kg
L x L x H	55 x 48 x 84 cm

Pompe de rinçage

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

Accessoires

	No.
Kit de pièces d'usure et rechange DESOI AirPower M25-3C VA	17575-EVS
Outillage pour la pompe DESOI AirPower M25-3C VA	17575-WS