

DESOI M-Power 301

No. 15027

Description

La pompe manuelle à piston DESOI M-Power 301 se caractérise par sa construction simple et robuste. La pompe est bien appropriée à l'emploi sur chantier de courte durée. Par le joint à lèvres, la bague de guidance ainsi que le joint de piston la pompe est pratiquement sans usure.

Matériaux appropriés

- Résine époxy
- Résine polyuréthanique
- Mousse polyuréthanique

Éléments livrés

manomètre 0 – 160 bar, récipient transparent de 6 litres avec graduation et couvercle, incl. mode d'emploi,

No. 16802: Tuyau de matériau H.P. - acier ($\varnothing 6\text{ mm}$, 3 m long, écrous-raccords M12x1,5; résistant aux solvants),

No. 16806: Soupape à bille H.P. ($R\ 1/4"$, filetage mâle M12x1,5; pièce de raccordement)

Avantages

- Manomètre pour contrôler la pression
- Dispositif de désaéragage pour matériaux très visqueux
- Maniable et légère
- Maintenance et nettoyage simples



1. Assemblage pour le manomètre

Caractéristiques techniques

Pression de service - selon effort de pression	0 – 120 bar
Débit	20 cm ³ /course
Poids	12 kg
L x L x H - montée	104 x 36 x 66 cm
L x L x H - transport	90 x 36 x 62 cm

Accessoires

	No.
Kit de pièces d'usure et rechange DESOI M-Power 301	15027-EVS
Outillage pour la pompe DESOI M-Power 301	15027-WS