

Pompe de pression/dépression Pour l'installation de revêtements de protection



Propriétés :

- Avec vacuomètre et manomètre
- Avec cadre de protection, poignée de transport et pieds en caoutchouc
- Moteur avec protection contre les surcharges
- Sans huile
- Avec dispositif de sécurité pour les liquides
- Ne pas utiliser dans des environnements explosifs !

Données techniques :

- Raccordement d'un côté pour tuyau de 4 mm, de l'autre pour tuyau de DN 7.2 / 6 mm
- Capacité d'aspiration : 850 mbar (env. 8,5 m de colonne d'eau)
- Capacité de pression : 8 bar (env. 180 l/min)
- Puissance du moteur : 1,5 kW
- Tension : 230 V
- Niveau sonore : 78 dB (A)
- Dimensions : 540 x 300 x 400 mm (L x L x H)
- Poids : env. 18 kg