

Pompe mc18 pour moteur électrique sur pied version acide

Référence : P4A60835005

Détails

Pompe haute pression pour moteur électrique sans pied, version acide.

Pompe à membrane pour petite pulvérisation et usages spéciaux.

Configuration à 2 membranes VITON

Têtes et collecteur (partie en contact avec le liquide, en polypropylène et acier inoxydable AISI316L)

Accumulateur de régulation de série.

Vanne de régulation incorporée

Application directe sans réducteur à moteur électrique monophasé, triphasé et courant continu.

Débit : 11,7 l/mn à 0 bar

Débit : 10,7 l/mn à 15 bars

Pression : 15 bars.

Rotation : 1450 à 1750 tr/min.

Puissance : 0,52 CV - 0,38 kW.

Profondeur : 99 mm

Largeur : 175 mm

Hauteur : 140,5 mm

Poids : 1,6 kg.



Pompe haute pression pour moteur électrique sans pied, version acide.

Pompe à membrane pour petite pulvérisation et usages spéciaux.

Configuration à 2 membranes VITON

Têtes et collecteur (partie en contact avec le liquide, en polypropylène et acier inoxydable AISI316L)

Accumulateur de régulation de série.

Vanne de régulation incorporée

Application directe sans réducteur à moteur électrique monophasé, triphasé et courant continu.

Débit : 11,7 l/mn à 0 bar

Débit : 10,7 l/mn à 15 bars

Pression : 15 bars.

Rotation : 1450 à 1750 tr/min.

Puissance : 0,52 CV - 0,38 kW.

Profondeur : 99 mm

Largeur : 175 mm

Hauteur : 140,5 mm

Poids : 1,6 kg.

Caractéristiques	
Référence OEM	30045-00018 6127010100
Quantité dans conditionnement de vente	1