



PRESSOL

Unité de transfert de carburant AdBlue®, acides organiques, alcool organique, détergents et tout autre fluide chimique soluble dans l'eau compatibles avec les matières des composants de la pompe

débit : 35 L/min
 hauteur d'aspiration : 3 m
 pression de refoulement : 1,6 bar
 raccordement aspiration/refoulement : 1" G M

équipée de :

- 1 pompe à membrane auto-amorçante 230 V - 0,37 kW avec by-pass intégré (durée de fonctionnement : continu)
- 1 plaque de base pour récipient IBC
- 1 adaptateur SEC pour IBC
- 1 porte vanne de pistolet
- 1 interrupteur marche/arrêt
- 1 flexible de refoulement 6 m
- 1 flexible d'aspiration 1,6 m

dimensions : 270 x 190 x 160 mm.

Caractéristiques

Référence	spécificité	Prix HT
198252	pistolet de distribution manuel	-
198253	pistolet de distribution automatique	-
198254	pistolet de distribution automatique et compteur en ligne digital	-