



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 montage sur fût

1 clapet de pied avec crépine

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
198249	pistolet de distribution manuel	-
198250	pistolet de distribution automatique	-
198251	pistolet de distribution automatique et compteur en ligne digital	-