



POMPE ÉLECTRIQUE POUR FÛT

Référence 10090401

La pompe électrique en polypropylène est équipé d'un moteur de 400 W avec un variateur qui assure un débit maxi de 90 l/mn. Il est pourvu d'une protection thermique. Cette pompe est adaptée aux transferts de produits chimiques agressifs, tels que les acides ($\text{pH} < 7$) ou les alcalins ($\text{pH} > 7$).



OPTION :

- Compteur en ligne à turbine : référence 38030
- Chariot : référence 90200

Version IBC : Référence 10090411

10090401 — Distribution AdBlue® – Produits chimiques – liquide de refroidissement – Lave-glace

CARACTÉRISTIQUES	DESCRIPTION
Produits distribués	LR – LG – produits chimiques – AdBlue®
Moteur / vitesse	400 W – 3 500 à 11 000 t/mn
Débit	90 l/mn
Sortie fluide	1" M – BSP
Longueur tube plongeur	1 000 mm
Diamètre tube plongeur	50 mm
Flexible	PVC de longueur 4 m – DN 19
Pistolet	Manuel polypropylène / inox
Fausse bonde	Adaptateur 2" BSP

Différenciez-vous, offrez vous la qualité

www.luro.fr

