



POMPE À MEMBRANE 3/4" LR / LG / PRODUITS CHIMIQUES REF. 37029



UTILISATION ET APPLICATION

La pompe à membrane 3/4" en polypropylène est conçue pour le transvasement du liquide de refroidissement, du lave-glace et des produits chimiques usées sans avoir besoin d'utiliser beaucoup de pression (2 à 6 bar). Le produit peut être transvasée avec des particules en suspension (2.5 mm maxi). Elle est équipée d'un filtre régulateur d'air. Sa hauteur d'aspiration est de 4.5 m.



CARACTÉRISTIQUES

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES	DESCRIPTION
Corps	Polypropylène
Débit	57 l / min
Pression maxi	7 bar
Taille maxi particules	2.5 mm
Membrane	Santoprène
Hauteur d'aspiration maxi	4.5 m
Poids net	5,5 kg



NOTICE
D'UTILISATION



5,5 kg



1 colis



Col1 – 325 x 215 x 370 mm