

Ensemble Kit de vidange

pour bac de décontamination et bac de trempage



- > Débit 30 Litres / minute
- > Viscosité maximum 250M PAS
- > Température maximum 45°C
- > Matériaux en contact avec le liquide Hastelloy (PP.ETFE.PFTE/CARBONE.FPD)
- > Moteur 160W, 240 Volt Mono
- > Poids 1,5 Kg
- > Longueur de canne 500 mm
- > Marquage CE

La solution économique offrant maniabilité et sécurité pour la vidange de bacs de décontamination et de trempage.

Corps de pompe en POLYPROPYLENE (PP), garniture mécanique convient aux acides et bases même très corrosifs.

Exemple de liquides compatibles :
ACIDES : acétiques, borique, citrique, formique, lactique phosphorique.
LESSIVES : de potasse, de soude, ammoniacale, acides chlorhydrique, fluorhydrique, sulfurique, eau chlorurée.

Référence	Désignation
N.02 600	Pompe de vidange
N.02 601	Tuyau flexible 1,5 m
N.02 602	Dispositif de suspension murale

Système de dilution



- > Système Venturi
- > Débit de 4 à 16 et 20L /min suivant modèle
- > Concentration de 0,1 à 40%
- > Réglage de la concentration établi par gicleurs de couleurs

Référence	Désignation
LB 99.1P01	1 produit - 4l / min
LB 99.1P02	1 produit - 16l / min
LB 99.1P03	1 produit - 20l / min
LB 99.2P03	2 produits - 16l / min