

Pompes de vidange électriques

- ▶ pompe en PP
- ▶ débit max. de 40 à 65 l/min

- pompe sur moteur 230 V / 200 W
- protection IP44
- mécanisme de la pompe complètement hermétique : peut être utilisé avec des produits corrosifs comme des acides et des bases
- matériaux : PP, PVDF, Viton, PTFE, ETFE, alliage Hastelloy
- livré avec tuyau en PVC de 1,5 m
- raccord fileté 3/4"
- pour viscosité maximale de 300 mPas
- tube Ø 32 mm
- livré avec support mural



| réf. | long. tube aspiration | débit | Prix HT |
|---------|-----------------------|----------|---------|
| B570011 | 700 mm | 40 l/min | |

Pompe de vidange à piston

- système à piston
- pour liquides non agressifs
- forme bec verseur : transfert direct dans bécher ou bouteille
- matériau en contact avec milieu en PP et PE
- raccords 2" et 3/4"
- débit d'écoulement environ 350 ml eau par mouvement du piston
- tube plongeant de 850 mm



| référence | Prix HT |
|----------------------------------|---------|
| B56133 Pompe de vidange à piston | |

Pompe doseuse pour poudres

permet l'addition en continu d'une quantité précise de poudre



- capacité du réservoir : 200 ml (soit 250 g de NaCl, ou 200 g de NaCO₃ ou 150 g de sucre)
- débit reproductible : 50 mg/min à 50 g/min (référence NaCl)
- débit réglable de 0 à 999 pas grâce à une 3 roues codeuses
- entretien facile, taille réduite
- le réservoir s'adapte sur toute verrerie avec col rodé NS 29/32 (ou filetage SVL)
- construction robuste, toutes les parties en contact avec les produits sont résistantes aux agressions chimiques
- joints hermétiques permettant un fonctionnement sous une légère pression ou dépression, si nécessaire, l'air peut être remplacé par un gaz inerte
- la pompe peut être télécommandée (débit réglable par un signal externe 0 - 1 V, télécommande sur demande)
- l'unité de contrôle peut être connectée à un intégrateur électronique permettant d'ajouter une quantité déterminée de poudre
- dimensions (l x p x h) :
unité de contrôle : 130 x 70 x 60 mm
réservoir : 120 x 50 x 300 mm
- alimentation : 230 V avec adaptateur

| référence | Prix HT |
|-----------------------------------|---------|
| AL1000 Pompe doseuse pour poudres | |
| AL1002 Intégrateur électronique | |