

### Trompe à eau pour robinets lisses

- en laiton nickelé
- branchement facile
- joint intérieur, étanchéité absolue
- chaînette de sécurité
- vide max. 11 mm Hg
- longueur 220 mm
- soupape anti-retour : évite tout retour d'eau dans le circuit de vide



robinets	réf.	Prix HT
Ø13 à 16 mm	AM	

### Trompes à eau pour robinets filetés

- trompe en laiton : vide 11 mm Hg, longueur 220 mm
- trompe en inox : vide 14 mm Hg, longueur 114 mm
- soupape anti-retour : évite tout retour d'eau dans le circuit de vide



filetage	réf.	Prix HT
<b>Trompes en laiton</b>		
Ø 16,6 mm	CM16	
Ø 20,9 mm	CM20	
Ø 26,4 mm	CM26	
Ø 33,2 mm	CM33	
<b>Trompes en inox</b>		
Ø 16,6 mm	CI16	
Ø 20,9 mm	CI20	
Ø 26,4 mm	CI26	
Ø 33,2 mm	CI33	

### Trompe à eau pour robinets cannelés

- en laiton nickelé
- montage facile grâce à un tuyau fourni longueur 70 mm et deux colliers de serrage
- étanchéité absolue
- vide max. 11 mm Hg
- longueur 220 mm
- soupape anti-retour : évite tout retour d'eau dans le circuit de vide



robinets	réf.	Prix HT
Ø 13 mm	SM	

### Pompes de transvasement, manuelles

- ▶ pour récipients jusqu'à 60 litres
- ▶ excellente résistance chimique

Pour fûts, bidons et récipients divers



- une légère pression sur la poire provoque l'aspiration du liquide dans le tube, un interrupteur à bascule (arrêt/marche) permet d'interrompre instantanément le pompage
- tube d'aspiration télescopique automatiquement adapté à la profondeur du récipient
- raccord au récipient par bouchon conique universel Ø 30 à 70 mm (aucun adaptateur de filetage n'est nécessaire)
- le liquide n'est en contact

- qu'avec le tube, pas avec la pompe elle-même
- sortie par coude rigide ou par tuyau souple avec vanne (suivant modèle)



sortie	tube d'aspiration	débit max.	référence	Prix HT
coude rigide PP	Ø 18 mm / 700 mm	26 l/min	B500518	
	Ø 15 mm / 700 mm	20 l/min	B500515	
	Ø 12 mm / 700 mm	14 l/min	B500512	
	Ø 10 mm / 700 mm	4 l/min	B500813	
coude rigide PVDF 1	Ø 16 mm / 700 mm	20 l/min	B500516	
coude rigide inox 2	Ø 18 mm / 700 mm	26 l/min	B500517	
tuyau souple PVC 3	Ø 10 mm / 700 mm	12 l/min	B500812	

### Pompes doseuses

- pour fûts, bidons, flacons
- liquides à viscosité variée
- pompes montées sur le dispositif de fermeture du récipient
- percer un trou correspondant dans la fermeture, enfoncer la pompe et la visser par le bas
- parties en contact avec le produit en PP, PE et inox



capacité	Ø support alésage	immersion	sortie	référence	Prix HT
4 ml	Ø 21 mm	25 cm	mobile	B560701	
30 ml	Ø 28,5 mm	38,5 cm	mobile	B560702	
30 ml	Ø 22 mm	33,5 cm	fixe	B560703	
100 ml	Ø 28,5 mm	29,5 cm	fixe	B560704	
250 ml	Ø 28,5 mm	41,5 cm	fixe	B560705	

### Pompes de transvasement, à pieds

- ▶ pour récipients de 30 à 220 litres
- ▶ excellente résistance chimique

Transvasement de liquides des fûts, bidons et récipients divers

- une légère pression sur la poire provoque l'aspiration du liquide dans le tube, un interrupteur à bascule (arrêt/marche) permet d'interrompre instantanément le pompage
- tube d'aspiration télescopique automatiquement adapté à la profondeur du récipient
- raccord au récipient par bouchon conique universel Ø 30 à 70 mm (aucun adaptateur de

- filetage n'est nécessaire)
- le liquide n'est en contact qu'avec le tube
- sortie par coude rigide ou par tuyau souple avec vanne (suivant modèle)



sortie	tube d'aspiration	débit max.	référence	Prix HT
coude rigide PP	Ø 22 mm / 900 mm	30 l/min	B500022	
	Ø 18 mm / 700 mm	26 l/min	B500018	
	Ø 15 mm / 700 mm	20 l/min	B500015	
tuyau rigide PVDF 1	Ø 16 mm / 700 mm	20 l/min	B500020	
tuyau rigide inox 2	Ø 10 mm / 700 mm	12 l/min	B500012	
tuyau souple PVC 3	Ø 18 mm / 700 mm	26 l/min	B500026	