

Pompes de transvasement manuelles

Très robustes
Transvasement de liquides à partir des bidons ou des fûts

- ▶ toujours disponibles (sans alimentation électrique)
- ▶ utilisation en tous lieux : extérieur, intérieur, sur les chantiers, etc.
- ▶ en polypropylène ou en acier

- sortie à travers un coude rigide ou à travers un tuyau souple en PVC, long. 1,2 m
- grand choix d'accessoires pour de nombreuses applications telles que le soutirage de substances inflammables grâce au jeu d'accessoires permettant l'élimination des charges électrostatiques



raccord rapide type bouchon universel B560015



raccord fileté en laiton B560017 ou B560018



raccord en laiton B560112

Kit antistatique pour le soutirage de substances inflammables

Le soutirage de substances inflammables demande des précautions particulières. La pompe doit être fabriquée dans un matériau conducteur et être reliée à la masse par un jeu de câbles électriques.



Pompes en polypropylène



- matériaux en contact avec la substance : polypropylène, PTFE, Viton
- déconseillées pour liquides inflammables
- livrées avec coude de sortie rigide ou flexible d'écoulement Ø 32 mm, longueur 1,25 m

tube d'aspiration		débit	référence	Prix HT
diamètre	long. subm.			
pompes avec coude de sortie rigide				
Ø 32 mm	500 mm	200 l/min	B560050C	
Ø 32 mm	650 mm	230 l/min	B560065C	
Ø 32 mm	800 mm	260 l/min	B560080C	
Ø 32 mm	1000 mm	300 l/min	B5600100C	
Ø 32 mm	1250 mm	300 l/min	B5600125C	
Ø 32 mm	1500 mm	300 l/min	B5600150C	
pompes avec tube souple plongeant				
Ø 32 mm	500 mm	200 l/min	B560050T	
Ø 32 mm	650 mm	230 l/min	B560065T	
Ø 32 mm	800 mm	260 l/min	B560080T	
Ø 32 mm	1000 mm	300 l/min	B5600100T	
Ø 32 mm	1250 mm	300 l/min	B5600125T	
Ø 32 mm	1500 mm	300 l/min	B5600150T	
accessoires				
Raccord fileté pour bidon, R2", en acier, filetage intérieur			B3130	
Raccord fileté en PP type MAUSER 2", filetage intérieur			B3170	
Raccord fileté en PP type TRI-SURE, filetage intérieur			B3180	
Raccord rapide en PVC type bouchon universel Ø 35 à 79 mm			B3150	

Pompes en acier



- matériaux en contact avec la substance acier 1.4301, PTFE, PVDF
- pour liquides inflammables : utilisez le jeu d'accessoires pour l'élimination des charges électrostatiques (kit antistatique)
- sortie : coude rigide amovible ou flexible d'écoulement longueur 1,2 m avec robinet Ø 12,8 mm
- pour bidon de 9 à 22 litres

tube d'aspiration		débit	référence	Prix HT
diamètre	long. subm.			
pompes avec coude rigide				
Ø 32 mm	360 mm	220 l/min	B560140	
Ø 32 mm	570 mm	350 l/min	B560150	
Ø 32 mm	910 mm	560 l/min	B560180	
pompes avec tube souple plongeant				
Ø 32 mm	360 mm	220 l/min	B560141	
Ø 32 mm	570 mm	350 l/min	B560151	
Ø 32 mm	910 mm	560 l/min	B560181	
accessoires				
Kit antistatique			B56021	
Raccord fileté en laiton nickelé R2", filetage intérieur, pour liquides inflammables			B560112	
Raccord fileté en PP type MAUSER 2", filetage intérieur			B560017	
Raccord fileté en PP type TRI-SURE, filetage intérieur			B560018	
Raccord rapide en PVC type bouchon universel Ø 35 à 79 mm			B560015	