



Désignation	Débit	Poids en kg	Référence pour fût, canne long. 1 m	Référence pour IBC, canne long. 1,2 m
Pompe chimique centrifuge BASIC Moteur 520 W, canne d'aspiration et pistolet en PP, flexible PVC	100 l/min	7	10438	10442
Pompe chimique centrifuge STANDARD Moteur 850 W, canne d'aspiration et pistolet en PP, flexible PVC	100 l/min	7,5	10439	10443
Pompe chimique centrifuge PREMIUM Moteur 850 W, canne d'aspiration et pistolet en PVDF, flexible spécial produits chimiques	110 l/min	7,6	10440	10444
Pompe chimique centrifuge ATEX Moteur 700 W, canne d'aspiration et pistolet en acier inox, flexible résistant aux solvants	110 l/min	10	10441	10445

1	Moteur pompe centrifuge 230 V, 50 Hz, avec protection thermique, puissance selon version
2	Poignée d'installation
3	Interrupteur On/Off
4	5 mètres de câble électrique avec fiche murale
5	Canne d'aspiration longueur 1 m pour fût 200 litres et 1,2 m pour IBC
6	Bonde filetée 2"
7	Raccordement rapide par écrou tournant du flexible de distribution
8	Pistolet simple, matière selon version
9	Flexible de distribution DN 25, matière selon version 2 mètres de pour la pompe BASIC 3 mètres pour la pompe STANDARD 4 mètres pour la pompe PREMIUM 5 mètres pour la pompe ATEX
10	Support mural de rangement de pompe

	Pompe chimique centrifuge BASIC	Pompe chimique centrifuge STANDARD	Pompe chimique centrifuge PREMIUM	Pompe chimique centrifuge APEX
Produits admissibles	Selon version			
Pression maxi	0,6 bar	2 bar	0,8 bar	0,7 bar
Hauteur d'aspiration maxi	1,2 m			
Tension	230 V			
Puissance	520 W	850 W	850 W	700 W
Vitesse de rotation maxi	8 500 tr/min	8 000 tr/min	8 000 tr/min	8 000 tr/min
Indice de protection	IP24			IP54
Matériaux employés	Canne en DL-PP-A-Niro, pistolet en PP-FPM-Niro, flexible en PVC	Canne en DL-PP-R-HC, pistolet en PP-FPM-HC, flexible en PVC	Canne en DL-PVDF-A-HC, pistolet en PVDF-FEP, flexible spécial produits chimiques	Canne en Niro-A, pistolet en MS-PTFE, flexible spécial solvants chimiques
Viscosité maxi	300 cSt	700 cSt	800 cSt	600 cSt
Aspiration	Tube aspiration longueur 1 m ou 1,2 m			
Refoulement	2 mètres DN 25			
Compteur	Non fourni			
Pistolet	Simple			
Charge	1,3 kg/l	1,8 kg/l	2 kg/l	1,8 kg/l
Flexible de refoulement	10 mètres			
Plage de température	Max 50° C			
Vanne coupe-circuit	Non			