







UTILISATIONS

Transfert / vidange de cuve. Débits de 140 à 5 000 l/h



EXEMPLES DE LIQUIDES POMPES

Bains de décapage, acides divers, résines, eau ...



AVANTAGES

Simplicité et souplesse d'utilisation



MOTORISATION

Alimentation électrique triphasé 230/400V ou Monophasé 230V Puissance électrique : 0,37 à 1,5KW



En standard, raccords Ø 2" Gaz femelle

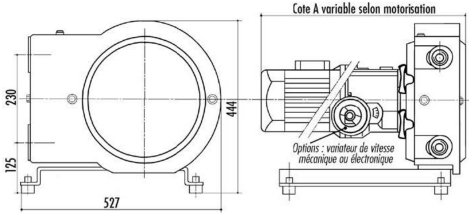
En option:

Brides DN.32.40.50 ou Embouts canelés Ø 30.40.50





ENCOMBREMENTSHORS TOUT (EN MM)







SYSTÈME D'ATTACHES RAPIDES DU TUBE

Remplacement immédiat du tube, sans outillage, quel que soit son diamètre.



SÉRIES AB31 ET AB35

PERFORMANCES

Equipées du tube alimentaire Série	DEBITS en I/h	Vitesse fixe nominale Série tr/mn	Moteur puissance kW
Type AB 31			
AB31AW A	3 000	145	1,5
AB31CW A	2 200	86	0,75
AB31DW A	1300	53	0,37
AB31EW A	700	27	0,37
Type AB 35			
AB35AW A	5 000	145	1,5
AB35CW A	3 000	86	0,75
AB35DW A	1800	53	0,37
AB35EW A	900	27	0,37

Tests effectués avec de l'eau à 20°

LES VARIATEURS POUR AJUSTER VOS DÉBITS



VARIATEUR DE FRÉQUENCE IP65

- Alimentation monophasé 230 V
- Controle de la vitesse et inversion de sens en façade.
- Etanche aux projections d'eau



VARIATEUR DE FRÉQUENCE IP20

- Alimentation monophasé 230 V
- Controle de la vitesse et inversion de sens en façade.
- Non etanche (Montage en armoire)

VARIATEUR MÉCANIQUE (SUR DEMANDE)

