

## Pompes vide-fûts



### Applications

- > Transfert de liquides à partir de fûts, bidons ou conteneurs
- > Dosage en petites quantités avec vidange quasiment totale du fût
- > Utilisation en laboratoire ou en atelier de production
- > Fonctionnement intermittent.

### Conception

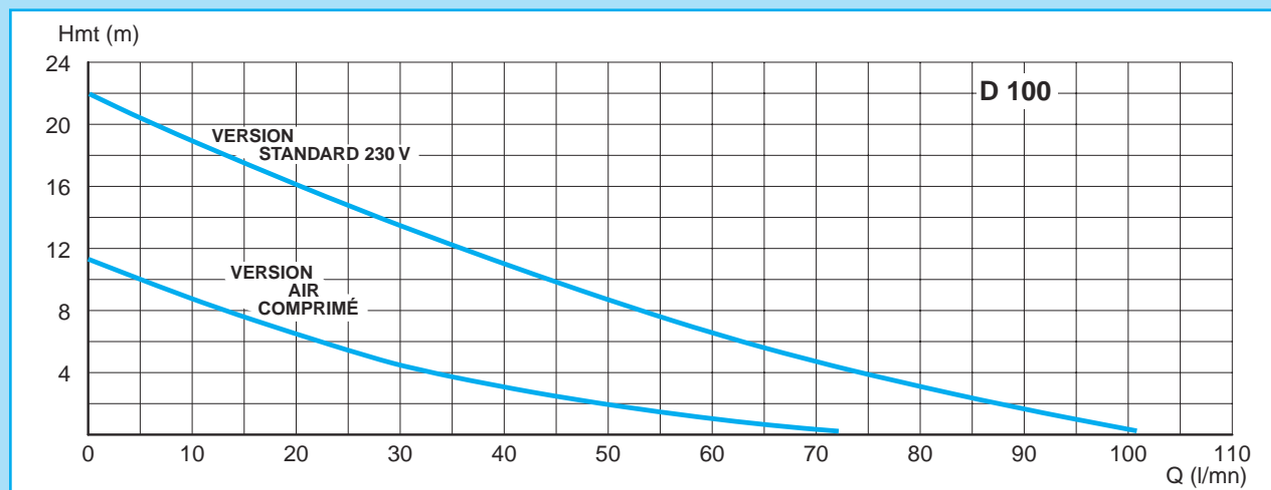
- > Moteur relié au corps de pompe par un accouplement semi-élastique
- > Interchangeabilité des corps de pompes offrant une grande souplesse d'utilisation.

### Accessoires

#### OPTIONS :

- > Pistolet verseur
- > Support mural
- > Adaptateur d'orifice de fût
- > Crépine
- > Autre longueur de canne : 0,7 m et 1 m.

### Courbes de performances



VIDE-FUTS D100 composé de :	Tension	REFERENCE	PRIX H.T.
<b>Moteur</b>			
Electrique	600 W mono 230 V	817 000 2726	
Pneumatique	Air comprimé	817 000 0052	
<b>Corps de pompe</b>	<b>Matériaux</b>		
Canne longueur 1,2 m	Polypropylène	817 000 0047	
Canne longueur 1,2 m	Inox 316	817 000 0050	
Canne longueur 1,2 m	PVDF	817 000 0055	