

Verderair

VA 08 Plastique

Description

Les pompes VA08 à double membrane non métallique sont d'excellentes pompes pour une large gamme d'applications dans de nombreuses industries. Les clapets anti-retour sont à ressort (fabriqués en Hastelloy). Cela permet de monter les pompes dans toutes les positions. Les pompes sont disponibles en 3 matériaux différents pour le corps de pompe et 2 matériaux différents pour les membranes. Cela permet de sélectionner la meilleure solution pour votre application.



Vos avantages

- Facile à installer, même à l'envers
- Moins de temps d'arrêt
- Auto-amorçant
- Air sans lubrification
- Cale en cas de surpression aval
- Peut fonctionner à sec sans dommage

Données Techniques			
Poids [kg]	Section fluide & air	DP	1,1
		PP	0,9
		KP	1,3
Hauteur d'aspiration Max. [mce]	A sec		2,5
	Amorcé		4,4
Température [°C]	Section fluide	Internes	
	D, P, K	Tous	0° 82°
Taille de particule Max. [mm]			1,5
Viscosité Max. recommandée (mPas)			500

Code VA08 No.1 No.2 No.3 No.4. No.5 No.6 No.7		
<p>No.1 Section Fluide</p> <p>⚠ D = Acétal K = Kynar (PVDF) P = Polypropylène</p> <p>No.2 Section air</p> <p>P = Polypropylène</p> <p>No.3 Sièges de clapets</p> <p>-- = Sièges non démontables</p>	<p>No. 4 Clapets</p> <p>AC = Acétal KY = Kynar (PVDF) PP = Polypropylène</p> <p>No.5 Membranes</p> <p>SP = Santoprene TF = PTFE</p>	<p>No. 6 Connexions</p> <p>TX = Taraudé 1/4" NPT/BSP</p> <p>No. 7 Options</p> <p>OO = Standard RE = Remote (Piloté)</p>

EXEMPLE DE TYPE DE POMPE

VA08PP -- PP TF TX OO

NOTE Ici H'g`Yg`Vta V]bU]gcbg`bY`gcbh`dUg`X]gdc]V`Yg`

⚠ II 2 GD c IIC T4

Verderair

VA 08 Plastique

