

Pompes Pneumatique à Membranes DEPA Série L Inox 316 Electro-poli (SF/SFS)

DEPA®

Modèle	Taille 15 (1/2")	Taille 25 (1")	Taille 40 (1"1/2)	Taille 50 (2")	Taille 80 (3")
					
Débit (m3/h)	2,4	8,0	13	33	42
Hauteur d'aspiration à sec (m)	2,4	5,5	5,8	5,8	6,0
Hauteur d'aspiration mouillée (m)	8,5	9,0	9,0	9,0	9,0
Taille des particules (mm)	3,5	4,0	6,0	8,0	10
Poids (Kg)	10	14	24	51	83
Construction	Parties rigides mouillées en Inox 316L moulée, électro-poli - Ra < 3,2 µm Piston Inox 316 électro-poli - Bloc central en Aluminium nickelé (SF) ou Inox (SFS)				
Pièces internes (membrane, boule)	NBR (Buna) -15 à +90°C - EPDM -25 à +90°C - NRS -15 à +70°C - FKM (Viton®) -5 à +120°C - Santoprène® S4® -20 à +110°C PTFE -5 à +130°C - PTFE E4® -10 à +130°C				
Certification	FDA, CE 1935/2004, ATEX Zone 1				
Raccordement	Tri-clamp ISO (SMS ou DIN11851 en option)				
Distributeur d'air	Interne, totalement protégé				
Options principales	Filtre régulateur, électrovanne, démarreur progressif, crépine, canne d'aspiration, compteur de pulsations				

Document non contractuel – Modification sans préavis

DE-L-DL-SF-Tab-Fr-1217