






Pompes Pneumatique à Membranes DEPA Série M INOX 316L (DH/SA, DH/SS)

DEPA[®]

Modèle	Taille 15 (1/2")	Taille 25 (1")	Taille 40 (1"1/2)	Taille 50 (2")	Taille 80 (3")
					
Débit maxi (m3/h)	3	9	16	38	42
Hauteur d'aspiration à sec (mCE) *	4,0	6,0	6,9	7,2	7,5
Hauteur d'aspiration mouillée (m) *	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5
Taille des particules (mm)	5	8	11	13	18
Poids (Kg)	SA : 7 - SS : 9,5	SA : 12 - SS : 17	SA : 20 - SS : 24	SA : 42 - SS : 51	SA : 73 - SS : 85
Construction	Parties rigides mouillées en Inox 316L - Bloc central Aluminium (SA) ou Inox 316L (SS)				
Pièces internes (membrane, boule) Température de fonctionnement	NBR (Buna) -15 à +90°C - EPDM Noir -25 à +105°C - EPDM Gris -25 à +90°C - NRS -15 à +70°C FKM (Viton [®]) -5 à +120°C - S4 -20 à +110°C - PTFE -20 à +100°C - PTFE E4 [®] -10 à +130°C				
ATEX	II 2 GD Ex h IIB (et IIC) T6...T4 GbDd II 1G Ex h IIB T6...T4 Ga		Zone 1 Zone 0	Pompes SA et SS Pompe SS (en option)	
Raccordement	Taraudage BSP ou Bride				
Distributeur d'air	Interne, totalement protégé				
Finition	Peinture polyuréthane bleue ou « non-peint »				
Options principales	Filtre régulateur, électrovanne, démarreur progressif, crépine, canne d'aspiration, compteur de pulsations				

* avec membranes élastomère

 **mesa**
la différence par l'excellence

Mesa S.A.S
Bâtiment D1 - 37, rue Hélène Muller - 94320 THIAIS - France
Tél. : +33 (0)1 77 01 84 40 - Fax : +33 (0)1 58 42 66 50 - E-mail : mesa@mesa.fr
www.mesa.fr

Document non contractuel - Modification sans préavis

DE-M-DH-S#-Tab-Fr-1120