

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