






Pompes Pneumatique à Membranes DEPA Série P Polypropylène (DL/PM, PP, PL)

DEPA®

Modèle	Taille 15 (1/2")	Taille 25 (1")	Taille 40 (1"1/2)	Taille 50 (2")	Taille 80 (3")
					
Débit (m3/h)	2,7 (PM)	7 (PM)	13 (PM)	32 (PP)	42
Hauteur d'aspiration à sec (m) *	2,5 (PM)	5,5 (PM)	5,5 (PM)	5,8 (PP)	6
Hauteur d'aspiration mouillée (m) *	9	8,7	9	9	9
Taille des particules (mm)	2,5 (PM)	4 (PM)	6 (PM)	8 (PP)	10
Poids (Kg)	4 (PM)	9 (PM)	16 (PM)	37 (PP)	68
Construction	PM / PP / PL	PM / PP / PL	PM / PP / PL	PP / PL	PP
	PM : Corps, PP moulé, Piston et Bloc central PP usiné - PP : Corps, Piston et Bloc central PP usiné PL : Corps et Bloc central PP usiné, Piston PP antistatique				
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 (pas sur construction PM)				
Température de fonctionnement	60°C maxi				
ATEX	ATEX II 2 GD IIB Tx directive 2014/34/EU Zone 1 pour construction DL/PL uniquement				
Raccordement	Taraudage BSP ou Brides				
Distributeur d'air	Interne, totalement protégé ou externe AirSave®				
Options principales	Distributeur AirSave®, filtre détenteur, 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