




Pompes Pneumatique à Membranes DEPA Série P PTFE (DH/TP & DH/TPL)

DEPA[®]

Modèle	Taille 15 (1/2")	Taille 25 (1")	Taille 40 (1"1/2)
			
Débit (m3/h)	2,4	7,6	11
Hauteur d'aspiration à sec (m)	1	3	3
Hauteur d'aspiration mouillée (m)	9	9	9
Taille des particules (mm)	3,5	10	12
Poids (Kg)	11,2	27,0	45,8
Construction	Construction TP : Corps PTFE, Bloc central PP (TP) Construction TP L : Corps PTFE électro-conducteur, Bloc central PP électro-conducteur		
Pièces internes (membrane, boule)	PTFE E4 [®] -10 à +130°C		
Température de fonctionnement	-5 à +100°C (130°C sur de courtes périodes)		
ATEX	Construction TPL : ATEX II 2 GD IIB Tx directive 2014/34/CE Zone 1		
Raccordement	Bride universelle DIN, ANSI et JIS		
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-P-DH-TP#-Tab-Fr-1217