

SERIE VPA

VIBRATEURS PNEUMATIQUES A PISTON SILENCIEUX SUR COUSSIN D'AIR

AIR CUSHION PISTON VIBRATORS – VIBRADORES NEUMATICOS CON PISTON SILENCIOSO

- ✓ Livrés avec douille d'admission et silencieux (sans boulons)
- ✓ Variation de fréquence et d'amplitude selon le débit ou la pression d'air
- ✓ Vibration linéaire souple obtenue par piston en mouvements sur amortisseur d'air
- ✓ Simule les coups répétés d'un maillet en caoutchouc, Particulièrement adaptés pour le taquage, le transport, ...



VPA15 VPA22



VPA30



VPA40



VPA60



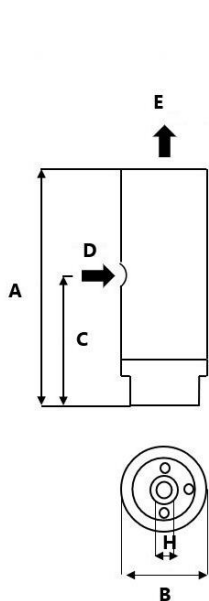
VPA90

Type	Fréquence (Vib/mn)	Force Linéaire (N)	Cons. Air (l/mn)	Poids (Kg)	Dimensions (mm)								
					Type	A	B	C	D	E	F	G	H
VPA15	6 000	83	20	0.40	VPA15	85	38	42	G 1/8	G 1/8	-	-	M8
VPA22	3 300	196	75	0.70	VPA22	125	45	65	G 1/8	G 1/8	-	-	M10
VPA30	4 200	441	85	1.04	VPA30	116	50	-	G 1/8	G 1/4	48	-	M10
VPA40	2 400	920	200	2.30	VPA40	168	80	81	G 1/4	G 3/8	90	73	8.5
VPA60	3 300	1 450	170	5.25	VPA60	201.5	95	-	G 3/8	G 3/8	99.4	72	12.5
VPA90	1 400	3780	342	22.80	VPA90	261	130	-	G 1/2	G 1/2	130	90	18.5

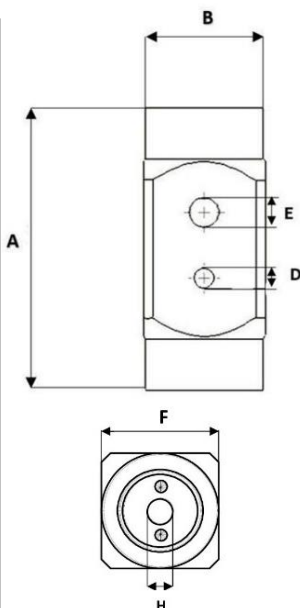
Caractéristiques établies à 6 bars

Conditions d'utilisation :

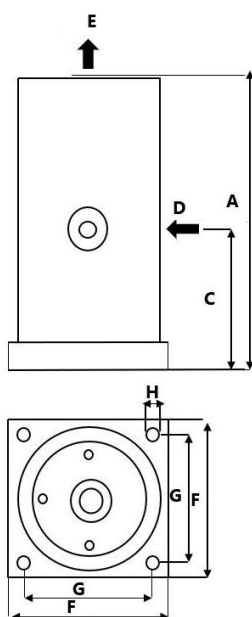
- Pression de fonctionnement de 2 à 6 Bars
- Température ambiante de -20°C à 100°C
- Air sec lubrifié requis et filtré à $\leq 5\mu\text{m}$
- Entretien réduit à l'extrême



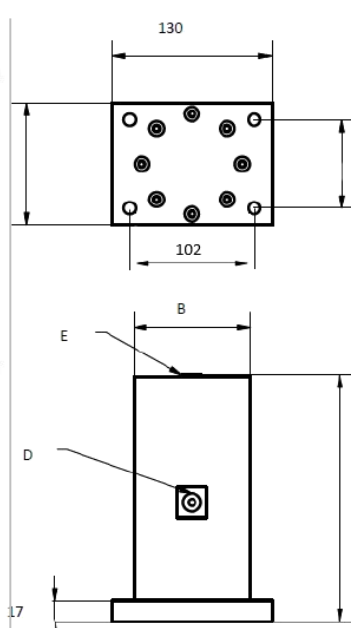
VPA15 VPA22



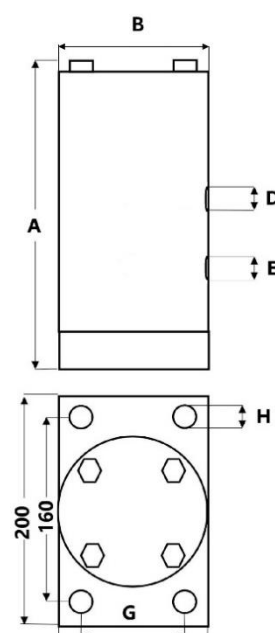
VPA30



VPA40



VPA60



VPA90