



PERCUTEURS PNEUMATIQUES PVP VIBRAMOTORS



DÉVELOPPÉ EN FRANCE

- Seul percuteur pneumatique avec une **rondelle élastomère**, montée directement entre le piston et la plaque de frappe.
- L'élastomère permet de nettement **réduire le bruit d'impact** tout en reproduisant l'effet obtenu par un maillet en caoutchouc.
- Les percuteurs pneumatiques VIBRAMOTORS PVP sont particulièrement adaptés aux zones tropicales et humides.
- Nombre de coups par minute ajustable pour fluidifier les trémies contenant des matières difficiles à traiter.
- Qualité d'air recommandée : filtré et lubrifié (5µm).



Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et dimensions sans préavis.

SPECIFICATIONS PNEUMATIQUES					DIMENSIONS (mm)										
Modèle	Fréquence 6 Bar	Force Lineaire		Conso.air	A	B	C	D Entraxe	E	F	G	H	I	L	Poids
	Coups/min	KG	N	l/min	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	KG
PVP 25	4920	101	995	250	61	105	20	59x59 (diago. 84)	80	1/4	1/4	40	20	M8	2,5
PVP 40	2820	135	1320	320	80	135	25	75x75 (diago : 107)	100	3/8	3/8	55	23	M10	5
PVP 60	1980	324	3180	400	113	185	29	99x99 (diago : 140)	140	1/2	2x1/2	74	41	M12	12

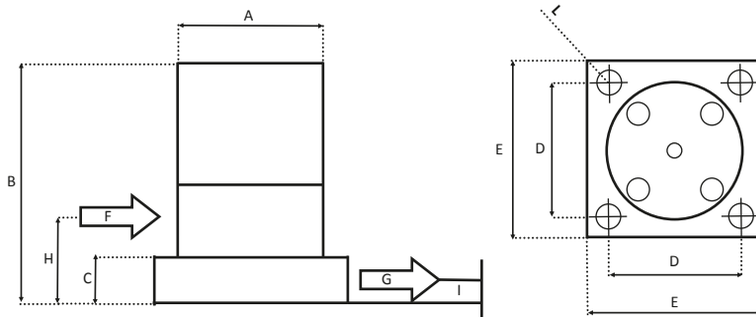




TABLEAU DES ÉQUIVALENCES PERCUTEURS

PERCUTEURS				
VIBRAMOTORS	OLI	VIBRAFRANCE	FINDEVA/ ACBMV/ITALVIBRAS	NETTER
PVP25 / VPS30	P25	VPP30	FPK40	
PVP40 / VPS45	P40	VPP45	FPK55	
PVP60 / VPS75	P60	VPP75		NHK25

Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et les dimensions sans préavis.

Les informations techniques, schémas et images présents de ce document sont la propriété exclusive de VIBRAXTION Sarl. Toute reproduction est interdite. Ces informations sont à caractère non contractuelles. Une utilisation non adéquate du matériel ne peut engager la société VIBRAXTION Sarl.