



RAIDISSEURS MULTI-ENTRAXES POUR MOTEURS PNEUMATIQUES



DÉVELOPPÉ EN FRANCE

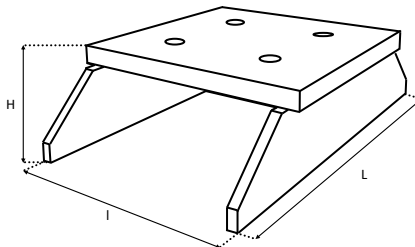
> DOCUMENTS  
D'INSTALLATION  
& MAINTENANCE  
VIA LE QR CODE

- Raidisseurs en acier d'épaisseur 10 mm assurant ainsi une transmission vibratoire optimale de vos moteurs pneumatiques.
- Garantissent une fiabilité et une sécurité accrue lors de l'intégration de moteurs vibrants sur vos installations.
- Facilitent le montage et la maintenance de vos moteurs en vous offrant une large compatibilité d'entraxes fabricants : OLI, FINDEVA, EUROVIBRA, SOMAI, etc...(liste non-exhaustive)
- S'adaptent parfaitement à toute notre gamme de vibreurs pneumatiques VIBRAMOTORS



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

COMPATIBILITÉ						DIMENSIONS (mm)			
Gamme Modèle	VIBRAMOTORS	VIBRAMOTORS	VIBRAMOTORS	EUROVIBRA	ENTRAXE	L	I	H	Poids
Type	Percuteur	Linéaire	Rotatif	Rotatif	Rotatif	-	-	-	KG
RAID PA	PVP 25 (59 x 59)	-	[PVT 8 - PVT 16]	[VT 7 - VT 9]	[68 - 90]	200	115	50	1,6
			[PVK 8 - PVK 16]	[VK 8 - VK 14]	[68 - 90]				
			[PVR 40 - PVR 60]	[VR 17 - VR 19]	[68 - 90]				
			[VSTX 70 - 110]	-	[68 - 90]				
RAID PB	PVP 40 (75 x 75)	PVL 60 (88 x 78)	-	-	-	230	180	50	2
			-	-	-				
			-	-	-				
RAID PC	PVP 60 (99 x 99)	PVL 45 (72 x 72)	[PVT 20 - PVT40]	[VT 13-VT 31]	[104 - 140]	255	165	50	2,5
			[PVK 20 - PVK 36]	[VK 16 - VK 40]	[104 - 140]				
			[PVR 80 - PVR 100]	[VR 47 - VR 97]	[104 - 140]				
			[VTSX 170 - 260]	-	[104 - 140]				



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.