



VIBRATEURS PNEUMATIQUES LINÉAIRES AC EUROVIBRA



> DOCUMENTS  
D'INSTALLATION  
& MAINTENANCE  
VIA LE QR CODE

- La vibration unidirectionnelle offre une solution simple à mettre en œuvre et efficace pour le convoyage et dosage de matières.
- Nombre de vibration par minute ajustable en permanence par réglage de pression de service.
- Réglage de l'amplitude vibratoire par réduction du débit d'air évacué.



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	Poids
	Vib. /min	KG	N	l/min	-	-	-	-	-	-	-	KG
<i>Fig.1</i>												
AC 1	7500	29	280	95	77	80	50	46 x 46	6,5	1/8	10	0,40
AC 2	7000	43	420	130	77	80	50	46 x 46	6,5	1/8	10	0,47
<i>Fig.2</i>												
AC 4	3500	107	1050	280	135	75	68	57 x 57	10,5	1/4	15	3,18
AC 5	3000	139	1360	330	162	90	68	70 x 70	10,5	1/4	12	3,74

