



VIBRADORES NEUMÁTICOS DE TURBINA PVT VIBRAMOTORS



DESARROLLADO EN FRANCIA

- Vibradores de turbina que ofrecen la mejor compatibilidad con equipos de terceros para sustituirlos.
- Perfil de turbina especial con rodamientos ranurados de alta calidad y carcasa anodizada resistente a las altas temperaturas.
- Rodamientos de alta calidad lubricados de por vida, lo que hace que el mantenimiento y la lubricación sean gratuitos.



Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones y dimensiones sin previo aviso.

CARACTERÍSTICAS NEUMÁTICAS					DIMENSIONES (mm)							
Modelo	Frecuencia 6 Bar	Fuerza centrífuga		Conso. Air	A	B	C	D FIJACIÓN	E	F	G	Peso
	Vib. /min	KG	N	l/min	-	-	-	-	-	-	-	KG
PVT 8	45 120	131	1285	120	50	86	34	68	12	1/8	7	0,3
PVT 10	33 900	148	1454	120	50	86	34	68	12	1/8	7	0,3
PVT 12	30 600	127	1254	120	50	86	34	68	12	1/8	7	0,3
PVT 13	28 425	191	1849	295	65	113	42	90	16	1/4	9	0,6
PVT 16	21 300	222	2183	295	65	113	42	90	16	1/4	9	0,6
PVT 19	19 846	203	1999	295	65	113	42	90	16	1/4	9	0,7
PVT 20	22 560	348	3415	450	80	128	56	104	16	1/4	9	1,2
PVT 25	16 860	409	4016	450	80	128	56	104	16	1/4	9	1,2
PVT 29	16 200	400	3927	450	80	128	56	104	16	1/4	9	1,2
PVT 30	17 162	716	7030	780	100	160	75	130	20	3/8	13	2,3
PVT 36	12 860	861	8445	780	100	160	75	130	20	3/8	13	2,3
PVT 40	11 982	793	7776	780	100	160	75	130	20	3/8	13	2,3

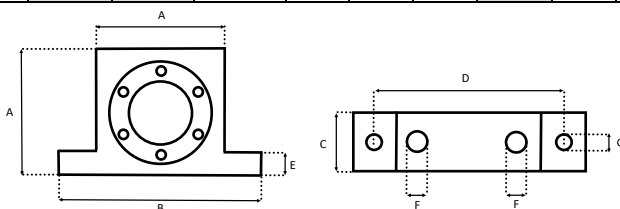




TABLA DE EQUIVALENCIA TURBINA

TURBINA				
VIBRAMOTORS	OLI	VIBRAFRANCE	FINDEVA / ACBMV /ITALVIBRAS	NETTER
PVT8	OT8		GT8 / T50 LP	NCT3
PVT10	OT10S	VT7	GT10S / T50 HP	NCT4
PVT12	OT10	VT9	GT10	NCT4I
PVT13	OT13		GT13 / T65 LP	NCT5
PVT16	OT16 / OT16S		GT16 / GT16S / T65 HP	NCT10 / NCT10I
PVT20	OT20	VT13	GT20 / T80 LP	NCT15
PVT25	OT25 / OT25S	VT16	GT25 / T80 HP	NCT29 / NCT29I
PVT30	OT30	VT24	GT30	NCT55
PVT36	OT36	VT31	GT36	NCT108
PVT40	OT40		GT36S	NCT108I

Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones y dimensiones sin previo aviso.