

TAMIZ VIBRATORIO PARA LÍQUIDOS

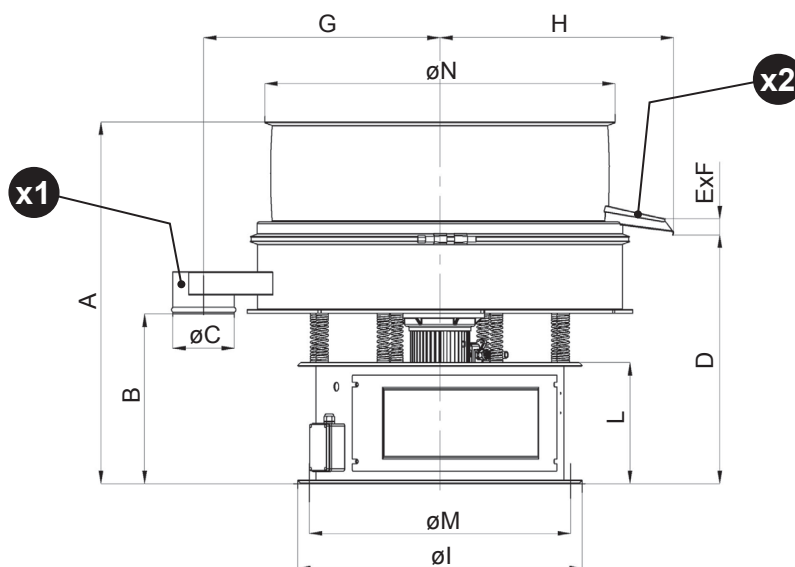
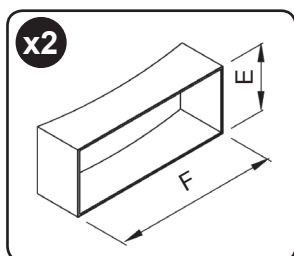
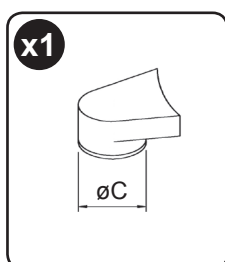
VBM 900-1200-1500-2000 1X

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DATOS	U.M.	2000	1500	1200	900
Número de redes tamiz	n.º	1			
Superficie de tamizado	m²	2,70	1,575	0,932	0,587
Potencia eléctrica	kW	5,00	2,75	1,25	0,73
Fuerza centrífuga	N	63.765	29.430	17.168	8.339
Motovibrador	Tipo	Z8	MV 155/4	MV 145/4	MV 125/4
Peso	kg	800	410	230	150

CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

- Base de acero inoxidable AISI 304, con portilla de inspección en ABS.
- Partes en contacto con producto: AISI 304 L – rugosidad $\leq 0,5$ Ra μ .
- Grado de protección: IP65.
- Banda superior anti-salpicaduras.
- Sistema de cierre: semianillas con tirantes.
- Difusor con conector rápido de acero zincado con cono de PA.



Mod./Cuotas	A	B	$\varnothing C$	D	E	F	G	H	$\varnothing I$	L	$\varnothing M$	$\varnothing N$
900 1/X	941	441	160	646	42	140	615	612	741	315	680 4 orificios $\varnothing 11$ a 90°	911
1200 1/X	1.062	476	160	718	42	140	726	718	741	315	680 4 orificios $\varnothing 11$ a 90°	1.125
1500 1/X	1.176	582	200	837	42	140	955	889	937	380	870 4 orificios $\varnothing 11$ a 90°	1.465
2000 1/X	1.307	693	250	961	50	200	1.200	1.144	1.260	515	1.215 4 orificios $\varnothing 18$ a 90°	1.958

UTILIZACIÓN

- Tamizado de barbotinas cerámicas.

ACCESORIOS Y VARIANTES

- Difusor con conector rápido anti-incrustaciones.
- Difusor disponible en acero Inox AISI 304.

Los datos son aproximados - Puede solicitar a Vibrotech s.r.l. que le entregue los valores garantizados - Queda prohibida la reproducción total y parcial.