

## VIBROVAGLIO PER BARBOTTINA

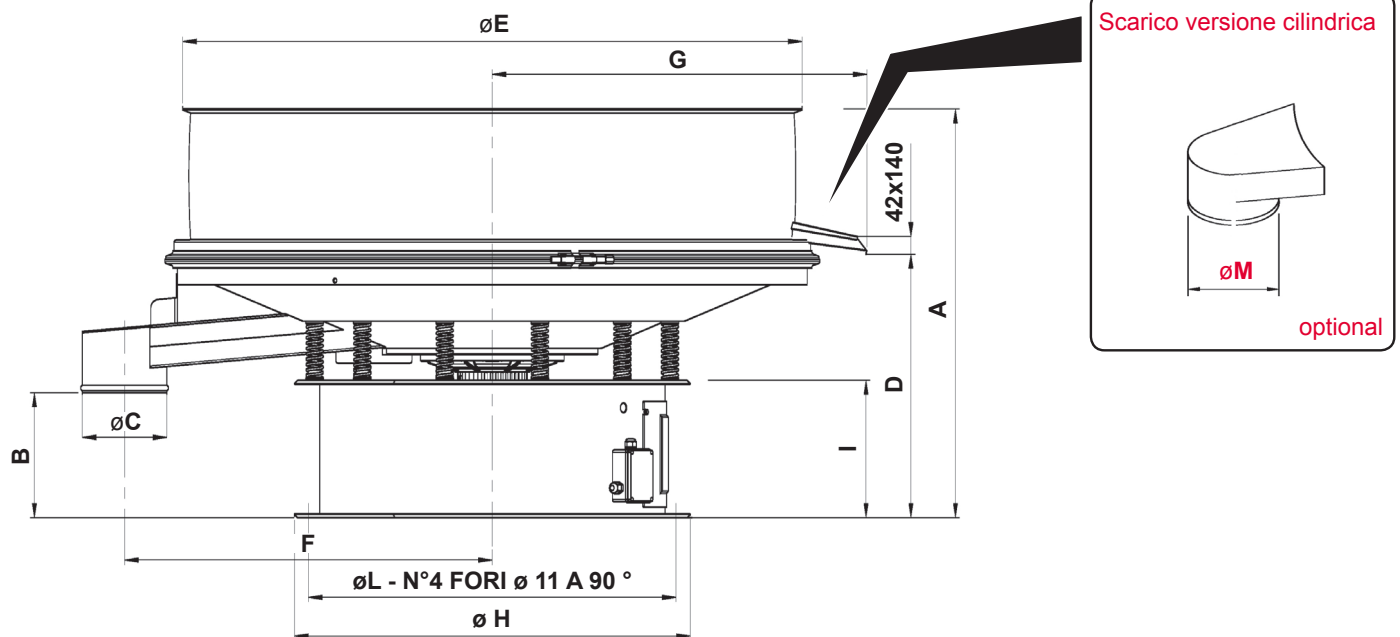
VBL 900 - 1200 - 1500 1/X

## CARATTERISTICHE TECNICHE

DATI	U.M.	1500	1200	900
Numero reti vaglianti	n.	1		
Superficie vagliante	m <sup>2</sup>	1,575	0,932	0,587
Potenza elettrica	kW	2,75	1,25	0,73
Forza centrifuga	N	21.582	12.753	6.867
Motovibratore	Tipo	MV 155/4	MV 145/4	MV 125/4
Peso	kg	230	145	105

## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Basamento in acc inox AISI 304, con portella di ispezione in ABS
- Parti a contatto con prodotto: AISI 304 L – rugosità  $\leq 0,5 \text{ Ra}$
- Grado di protezione: IP65
- Fascia superiore antispruzzo
- Sistema di serraggio: semi anelli con tiranti
- Diffusore in acc zincato con cono in PA



Mod./Quote	A	B	$\phi C$	D	$\phi E$	F	G	$\phi H$	I	$\phi L$	$\phi M$
900 1/X	817	298	101,6	526	911	525	608	741	315	680	160
1200 1/X	915	319	139,7	571	1125	587	715	741	315	680	160
1500 1/X	1077	406	200	733	1465	870	889	937	380	870	200

## UTILIZZO

- Vagliatura di barbotine ceramiche

## ACCESSORI E VARIANTI

- Diffusore ad attacco rapido ed anti-incrostazioni

I dati sono indicativi - I valori garantiti vengono rilasciati da Vibrotech s.r.l. su richiesta - È vietata la riproduzione anche parziale.