



Tecnología de alimentación

ZEB

Alimentador vibratorio

ZEB

- + **Modelo ZEB** - Para el transporte de diferentes elementos de conexión (tornillos, tuercas, espigas, discos, casquillos y piezas especiales)

Características

- + **Material resistente a la abrasión** para largos tiempos de funcionamiento
- + **Ideal para tornillos largos, arandelas finas, tornillos de cabeza grande**
- + **Tecnología de vibración** para clasificar y transportar
- + **Campana silenciadora** para reducir las emisiones de ruido
- + **Uso universal** para piezas pequeñas y elementos de conexión de todo tipo
- + **Disponibilidad para aplicaciones pick&place**
- + **Opcional:** Sensor de nivel de llenado, control de presencia, consultas de posición
- + **Contenedor** también disponible como accesorio



Datos técnicos

Serie	Ancho [mm]	Profundidad [mm]	Altura [mm]	Peso [kg]	Cantidad de llenado [litr.]	Peso de llenado [kg]
ZEB120	480	340	456 con SDH*	aprox. 30 con SDH*	0,3	1,2
ZEB240	480	340	456 con SDH*	aprox. 50 con SDH*	1,2	5,0
ZEB360	640	536	602 con SDH*	aprox. 75 con SDH*	3,8	17,0

Serie	Tornillo			Tuercas			Espigas	
	Ø de cabeza [mm]	Rosca	Longitud total [mm]	e [mm]	Rosca	Altura [mm]	Ø de espiga [mm]	Longitud [mm]
ZEB120	2,0 - 4,0	M1 - M2	≤ 22	-	-	-	-	-
ZEB240	2,5 - 12,5	M2 - M6	≤ 48	≤ 12,5	≤ M16	≤ 9,5	≤ 8	≤ 50
ZEB360	6,0 - 24,0	M4 - M14	≤ 70	≤ 20	≤ M10	≤ 9,5	≤ 16	≤ 80

*SDH = Campana silenciadora; medidas en mm, sujeto a cambios técnicos o tras una consulta.

Para elementos de conexión de grandes tamaños podemos fabricar soluciones especiales según sus necesidades.