



VENTILACIÓN

ANTIVIBRADORES METÁLICOS BM Y BMT

Código Artículo: BM/BMT
01.08.2017

INFORMACIÓN TÉCNICA

Aplicaciones	Aseguran el aislamiento vibroacústico de maquinaria e instalaciones. Especialmente indicados para máquinas con régimen de trabajo de ciclo bajo (por debajo de las 800 RPM). BM: Diseñados para la sujeción de maquinaria al suelo. BMT: Diseñados para la sujeción de maquinaria al techo.
Materiales	Muelle de acero normalizado de alta resistencia S/DIN. Armazón de acero. Funda interna de polietileno flexibilizado de célula cerrada. Base metálica con nervio rigidizador.
Propiedades	Coefficiente de amortiguamiento casi nulo. Máxima efectividad. Reduce la transmisión vibratoria. Aminora la transferencia de ruido estructural.
Acabados	Acabado superficial mediante protección EPOXY.
Presentación	Unidades individuales.

MODELOS

	Carga Óptima (Kg/Ud.)	Medida (mm)
BM025BB	5-23	106 x 70 x 77
BM050BB	10-46	106 x 70 x 77
BM075BB	15-69	106 x 70 x 77
BM100BB	20-92	106 x 70 x 77
BM115BB	23-105	106 x 70 x 77
BM135BB	33-120	106 x 70 x 77
BMT25	7-33	65 x 60 x 100
BMT50	11-56	65 x 60 x 100
BMT75	16-82	65 x 60 x 100
BMT100	22-110	65 x 60 x 100
BMT125	28-138	65 x 60 x 100

BM



BMT



MORGUI CLIMA, S.L. se reserva el derecho de modificar sus productos y precios sin previo aviso. La garantía sólo cubre productos no utilizados y sin desperfectos causados por usos indebidos u ocasionados por el transporte.