

Hoja de datos técnicos

Zapatas de nivelación 504-VRC /NG

Núm. art.
1.30504.62

Para máquinas-herramienta, máquinas de plástico, de artes gráficas y de producción en general. Excelentes propiedades aislantes y amortiguadoras. Alto efecto antideslizante.

Carga max.
1750 daN

Informaciones sobre el artículo	
Tipo	504-VRC /NG
Nombre	Zapatas de nivelación
Núm. art.	1.30504.62
Color	RAL 9005 negro intenso

Características técnicas	
Carga max. [daN]	1750
Margen de nivelación [mm]	3.5
Margen de nivelación [mm]	-3.5
Recorrido de nivelación por giro [mm]	0.37
Margen de temperatura de [°C]	-15
Margen de temperatura hasta [°C]	80
Peso [kg]	2.674

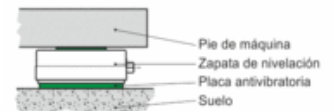
Dimensiones	
Altura H [mm]	63
Longitud L [mm]	136
Ancho B [mm]	97
Tamaño de llave SW ₁ [mm]	14

Equipamiento de placas	
Placa inferior tipo	716
Espesor de placa sin carga [mm]	15
Coefficiente de fricción sobre hormigón de acabado fino	0.85
Coefficiente de fricción tolerancia +/-	0.1
Dureza [° Shore A]	70 - 75
Area placa inferior A ₁ [cm ²]	96
Placa superior tipo	903
Espesor de placa sin carga [mm]	3
Coefficiente de fricción sobre hormigón de acabado fino	0.8
Dureza [° Shore A]	90 - 95
Area placa superior A ₂ [cm ²]	52

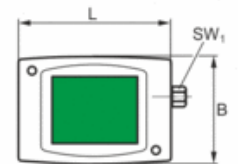
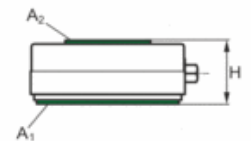
Ilustración del tipo



Descripción del sistema



Esquema acotada



Esquema de montaje

