

Hoja de datos técnicos

Elementos de nivelación GLV 100 /716

Núm. art.
1.10100.56

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

Carga max.

1500 daN

Informaciones sobre el artículo

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

Tipo	GLV 100 /716
Nombre	Elementos de nivelación
Núm. art.	1.10100.56
Color	RAL 7001 gris plata
Otros colores a solicitud.	
Tratamiento superficial	pintado

Características técnicas

Carga max. [daN]	1500
Peso [kg]	0.813
Margen de temperatura de [°C]	-15
Margen de temperatura hasta [°C]	100

Dimensiones

Altura H [mm]	27
Altura H _{min} [mm] M12	39.5
Altura H _{min} [mm] M16	43
Altura H _{min} [mm] M20	46
Longitud L [mm]	108
Ancho B [mm]	108

Equipamiento de placas

Placa inferior tipo	716
Espesor de placa sin carga [mm]	15
Coefficiente de fricción sobre hormigón de acabado fino	0.85
Dureza [° Shore A]	70 - 75
Area placa inferior A ₁ [cm ²]	96

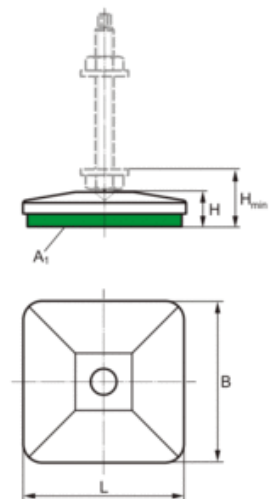
Pernos roscados, tornillos de ajuste, tornillos de nivelación, boquillas de nivelación apropiados

 Pernos roscados S	M12, M16, M20	más
---	---------------	---------------------

Ilustración del tipo



Esquema acotada



Esquema de montaje

