

Hoja de datos técnicos

Elementos de nivelación GLV 75 /716

Núm. art.
1.10075.56

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.
800 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 75 /716
Nombre	Elementos de nivelación
Núm. art.	1.10075.56
Color	RAL 7001 gris plata
Otros colores a solicitud.	
Tratamiento superficial	pintado

Características técnicas

Carga max. [daN]	800
Peso [kg]	0.42
Margen de temperatura de [°C]	-15
Margen de temperatura hasta [°C]	100

Dimensiones

Altura H [mm]	25
Altura H _{min} [mm] M12	37.5
Altura H _{min} [mm] M16	41
Longitud L [mm]	81
Ancho B [mm]	81

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]	50

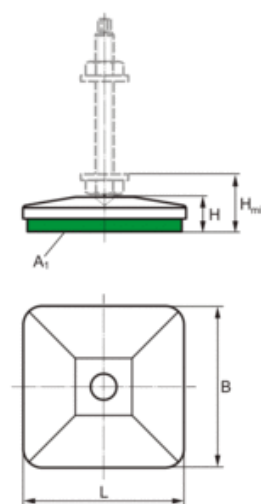
Pernos roscados, tornillos de ajuste, tornillos de nivelación, boquillas de nivelación apropiados

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

Ilustración del tipo



Esquema acotada



Esquema de montaje

