

Hoja de datos técnicos

Elementos de nivelación GLR 75 /711

Núm. art.
1.11075.92

Para cadenas de producción y máquinas especiales. Excelentes estabilidad de nivel y estabilidad estructural. Muy baja altura de montaje.

Carga max.
800 daN

Informaciones sobre el artículo

Para cadenas de producción y máquinas especiales. Excelentes estabilidad de nivel y estabilidad estructural. Muy baja altura de montaje.

Tipo	GLR 75 /711
Nombre	Elementos de nivelación
Núm. art.	1.11075.92
Color	RAL 7001 gris plata
Otros colores a solicitud.	
Tratamiento superficial	pintado

Características técnicas

Carga max. [daN]	800
Peso [kg]	0.32
Margen de temperatura de [°C]	-15
Margen de temperatura hasta [°C]	100

Dimensiones

Altura H [mm]	19
Altura H _{min} [mm] M12	31.5
Altura H _{min} [mm] M16	35
Altura H _{min} [mm] M20	38
Diámetro D [mm]	84

Equipamiento de placas

Placa inferior tipo	711
Espesor de placa sin carga [mm]	10
Coefficiente de fricción sobre hormigón de acabado fino	0.85
Dureza [° Shore A]	70 - 75
Area placa inferior A ₁ [cm ²]	44

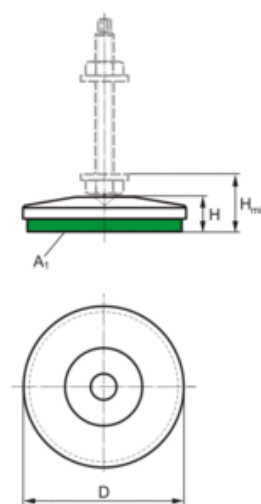
Pernos roscados, tornillos de ajuste, tornillos de nivelación, boquillas de nivelación apropiados

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

Ilustración del tipo



Esquema acotada



Esquema de montaje

