

Hoja de datos técnicos

Elementos de nivelación GLR 50 /915

Núm. art.
1.11050.65

Para máquinas con elevadas cargas estáticas. Excelente estabilidad de nivel y elevada estabilidad estructural incluso bajo la acción de altas fuerzas perturbadoras.

Carga max.

175 daN

Informaciones sobre el artículo

Para máquinas con elevadas cargas estáticas. Excelente estabilidad de nivel y elevada estabilidad estructural incluso bajo la acción de altas fuerzas perturbadoras.

Tipo	GLR 50 /915
Nombre	Elementos de nivelación
Núm. art.	1.11050.65
Color	RAL 7001 gris plata
Otros colores a solicitud.	
Tratamiento superficial	pintado

Características técnicas

Carga max. [daN]	175
Peso [kg]	0.1
Margen de temperatura de [°C]	-20
Margen de temperatura hasta [°C]	80

Dimensiones

Altura H [mm]	22
Altura H _{min} [mm] M10	32
Altura H _{min} [mm] M12	34.5
Diámetro D [mm]	50

Equipamiento de placas

Placa inferior tipo	915
Espesor de placa sin carga [mm]	15
Coefficiente de fricción sobre hormigón de acabado fino	0.8
Dureza [° Shore A]	90 - 95
Area placa inferior A ₁ [cm ²]	14

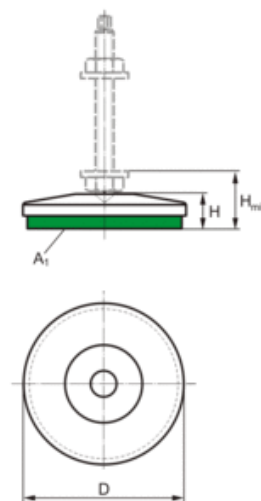
Pernos roscados, tornillos de ajuste, tornillos de nivelación, boquillas de nivelación apropiados

 Pernos roscados S	M10, M12	más
---	----------	---------------------

Ilustración del tipo



Esquema acotada



Esquema de montaje

