

Hoja de datos técnicos

Elementos de nivelación pat. PRG 230 /705

Núm. art.
1.16230.58

Gran seguridad de aplicación gracias a la elevada amortiguación. Excelente estabilidad gracias a alta adherencia al suelo.

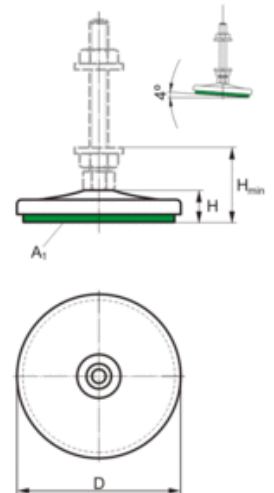
Carga max.
6000 daN

Informaciones sobre el artículo	
Tipo	PRG 230 /705
Nombre	Elementos de nivelación pat.
Núm. art.	1.16230.58
Color	RAL 7001 gris plata
Otros colores a solicitud.	
Tratamiento superficial	pintado

Ilustración del tipo



Esquema acotada



Características técnicas		Dimensiones	
Carga max. [daN]	6000	Altura H [mm]	27
Peso [kg]	4.2	Altura H _{min} [mm] M16	53
Margen de temperatura de [°C]	-15	Altura H _{min} [mm] M20	63.5
Margen de temperatura hasta [°C]	100	Altura H _{min} [mm] M24	74.5
Equipamiento de placas		Diámetro D [mm]	230
Placa inferior tipo	705		
Espesor de placa sin carga [mm]	5		
Coeficiente de fricción sobre hormigón de acabado fino	0.8		
Dureza [° Shore A]	70 - 75		
Area placa inferior A ₁ [cm ²]	380		

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



Tornillos de ajuste G2

M16, M20, M24

[más](#)

Comentarios utiles

El cuerpo del elemento y el tornillo de ajuste están unidos imperdiblemente en el estado montado. El tornillo de ajuste es intercambiable en todo momento mediante un ensamblaje patentado.

Esquema de montaje

