

Technisches Datenblatt

Flächenelemente GLP 110 /B1

Artikel Nr.
1.12110.50

Für Maschinenaufstellung in Stockwerken. Gute Schwingungsisolierung trotz sehr niedriger Einbauhöhe.

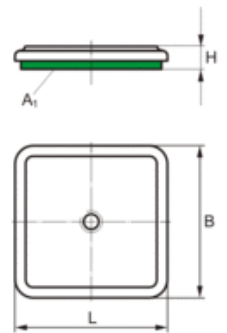
Max. Belastung
350 daN

Artikelinformationen	
Typ	GLP 110 /B1
Bezeichnung	Flächenelemente
Artikel Nr.	1.12110.50
Farbe	RAL 7001 silbergrau
Andere Farben auf Anfrage.	
Oberflächenbehandlung	lackiert

Artikelabbildung



Massskizze



Technische Daten		Abmessungen	
Max. Belastung [daN]	350	Höhe H [mm]	21
Gewicht [kg]	0.985	Länge L [mm]	123
Temperaturbereich von [°C]	-20	Breite B [mm]	123
Temperaturbereich bis [°C]	80		
Plattenbestückung			
Platte unten Typ	B1		
Plattenstärke unbelastet [mm]	13		
Reibungskoeffizient auf Beton Feinabrieb	0.9		
Härte [° Shore A]	40 - 45		
Plattenfläche unten A ₁ [cm ²]	123		

Passende Gewindestangen, Kugelkopfbolzen, Nivellierschrauben, Nivelliernippel



Gewindestangen P

M16

[weiter](#)

Einbauskizze



Nützliche Hinweise

Nivellieren nur mit Unterlagblechen zwischen Maschinenfuss und GLP-Element möglich.

Lieferumfang Bemerkung

Gewindestangen müssen separat bestellt werden.