

# Technisches Datenblatt

## Flächenelemente GLP 160 /B1

Artikel Nr.  
**1.12160.50**

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

Max. Belastung  
**600 daN**

Artikelinformationen	
Typ	GLP 160 /B1
Bezeichnung	Flächenelemente
Artikel Nr.	1.12160.50
Farbe	RAL 7001 silbergrau
Andere Farben auf Anfrage.	
Oberflächenbehandlung	lackiert



Technische Daten		Abmessungen	
Max. Belastung [daN]	600	Höhe H [mm]	27
Gewicht [kg]	2.7	Länge L [mm]	161
Temperaturbereich von [°C]	-20	Breite B [mm]	161
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 <sup>2</sup> ]	222

Passende Gewindestangen, Kugelkopfbolzen, Nivellierschrauben, Nivelliernippel		
	Gewindestangen P	M16 <a href="#">weiter</a>

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

**Lieferumfang Bemerkung**  
Gewindestangen müssen separat bestellt werden.

