



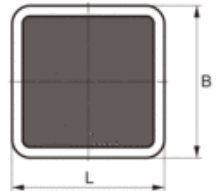

Technisches Datenblatt

Flächenelemente GLP-S 160 /B1/403

Artikel Nr.
1.12169.50

Für Maschinenaufstellung in Stockwerken. Gute Schwingungsisolierung trotz sehr niedriger Einbauhöhe. Freistehend, ohne Befestigung zur Maschine.

Max. Belastung
600 daN

Artikelinformationen		Typenabbildung	
Typ	GLP-S 160 /B1/403		
Bezeichnung	Flächenelemente		
Artikel Nr.	1.12169.50		
Farbe	RAL 7001 silbergrau		
Andere Farben auf Anfrage.			
Oberflächenbehandlung	lackiert		
Technische Daten		Massskizze	
Max. Belastung [daN]	600		
Gewicht [kg]	2.807		
Temperaturbereich von [°C]	-20		
Temperaturbereich bis [°C]	80		
Abmessungen		Einbauskizze	
Höhe H [mm]	30		
Länge L [mm]	161		
Breite B [mm]	161		
Plattenbestückung			
Platte unten Typ	B1		
Plattenstärke unbelastet [mm]	13		
Reibungskoeffizient auf Beton Feinabrieb	0.9		
Reibungskoeffizient Toleranz +/-	0.1		
Härte [° Shore A]	40 - 45		
Plattenfläche unten A ₁ [cm ²]	222		
Platte oben Typ	403		
Plattenstärke unbelastet [mm]	3		
Reibungskoeffizient auf Beton Feinabrieb	0.9		
Härte [° Shore A]	40 - 45		
Plattenfläche oben A ₂ [cm ²]	162		