


Technisches Datenblatt

Nivellierelemente INOX 1.4301 GLRI 120 /910

Artikel Nr.
1.19116.75

Für Transferstrassen und Sondermaschinen. Hervorragende Niveauhaltigkeit und Standfestigkeit.

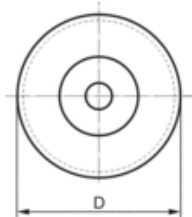
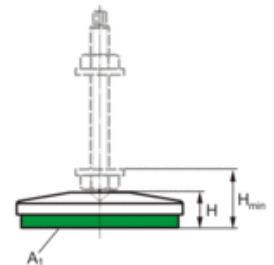
Max. Belastung
3000 daN

Artikelinformationen	
Typ	GLRI 120 /910
Bezeichnung	Nivellierelemente INOX 1.4301
Artikel Nr.	1.19116.75
Technische Daten	
Max. Belastung [daN]	3000
Gewicht [kg]	1.3
Temperaturbereich von [°C]	-20
Temperaturbereich bis [°C]	80
Plattenbestückung	
Platte unten Typ	910
Plattenstärke unbelastet [mm]	10
Reibungskoeffizient auf Beton Feinabrieb	0.8
Härte [° Shore A]	90 - 95
Plattenfläche unten A_1 [cm ²]	133
Passende Gewindestangen, Kugelkopfbolzen, Nivellierschrauben, Nivelliernippel	
 Gewindestangen S INOX	M16, M20, M24 weiter
Nützliche Hinweise	
Auf Wunsch Ausführung in 1.4435 erhältlich.	
Lieferumfang Bemerkung	
Gewindestangen müssen separat bestellt werden.	

Typenabbildung



Massskizze



Einbauskizze

