

ISOLIERPLATTEN PLATTENTYP B4

Art.-Nr.: 01-0210

Isolierplatten zur Schwingungs- und Körperschallisolierung

Universal einsetzbare Sorte für Werkzeug-, Kunststoff-, Druckmaschinen. Sehr gut geeignet für Maschinen mit Neigung zum "Wandern".

EIGENSCHAFTEN

Technische Daten

Belastungsbereich	30-100 N/cm ²
Optimale Belastung	80-90 N/cm ²
Dämpfung vertikal	7-22%*
Dämpfung horizontal	12-25%*
Temperaturbereich	-20°C bis +80°C
Gewicht	450 g
Reibungskoeffizient	0,8**
Härten	90±5 Shore A

* Dämpfungswert abhängig von Belastung und Anregungsfrequenz

** Reibungskoeffizient gegenüber üblichem Industriestrich

Abmessungen

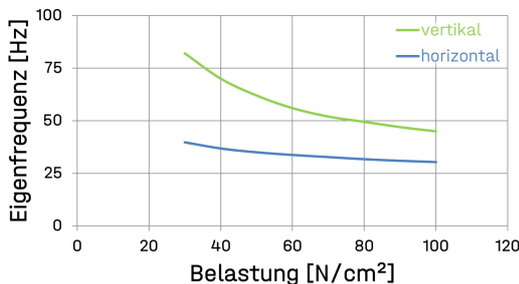
Länge [L]	150 mm*
Breite [B]	150 mm*
Plattendicke unbelastet	15 mm
Abmessungstoleranz	DIN 7715/T5/P3

* Andere Zuschnittsmaße auf Anfrage

Allgemeine Informationen

Plattenbezeichnung	B4
Farbe	grün
Material	Nitril-Kautschuk
Plattenprofil	beidseitig

EXEMPLARISCHE DARSTELLUNG



Gute Beständigkeit gegen die meisten handelsüblichen Kühl- und Schmierstoffe, Brenn- und Kraftstoffe, sowie Reinigungsmittel.