

Isotop® DSD-BL

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Herstellerinformationen

Getzner Werkstoffe GmbH
Herrenau 5
A-6706 Bürs
Österreich
www.getzner.com

Fabrikat: **Isotop® DSD-BL - Stahlfederblockelement mit Sylodamp® Dämpfungskern**

Produkteigenschaften

Einsatz:	Zur Körperschall- und Erschütterungsdämmung
Isolierwirkungsgrad	>98% (bezogen auf 50 Hz Erregerfrequenz bzw. 3000 min ⁻¹)
Bestehend aus:	<p>Isotop® DSD - Stahlfederisolatoren mit Sylodamp® Dämpfungskern, KTL beschichtet</p> <p>Dämpfungskern auf Polyurethanbasis, frei von Weichmachern und gesundheitsgefährdenden Stoffen (z.B. VOC)</p> <p>Kopf- und Fußplatte aus Stahl, schwarz pulverbeschichtet</p> <p>Kopf- und Fußplatte mit Sylomer® Antirutschplatte</p>
Eigenfrequenz:	ab 4,0 Hz = 240 min ⁻¹
Maximale Dauerlast:	von 400 kg bis 5850 kg
Zur Lagerung von:	_____
Gesamtmasse:	_____ kg
Erregerfrequenz:	_____ Hz bzw. _____ min ⁻¹

Die detaillierte Typenauswahl für die Elemente erfolgt aufgrund der Gewichtsverteilung der jeweiligen Geräte.

Angebotenes Erzeugnis: Isotop® DSD-BL von Getzner Werkstoffe GmbH oder Gleichwertiges.

Menge: Stk

Summe: €
