

Isotop® MSN/Z

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Herstellerinformationen

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

Fabrikat: **Isotop® MSN/Z - Stahlfederschwingungsisolator als Zugelement**

Produkteigenschaften

Einsatz:	Zur Körperschall- und Erschütterungsdämmung
Isolierwirkungsgrad	>98% (bezogen auf 50 Hz Erregerfrequenz bzw. 3000 min ⁻¹)
Bestehend aus:	Rechteckrohrgehäuse mit M8 Gewindeanbindung Isotop® MSN Feder integriert - galvanisch verzinkt Schraubenfeder nach DIN 2089 14° Auslenkungswinkel
Eigenfrequenz:	ab 3,5 Hz = 210 min ⁻¹
Maximale Dauerlast:	von 3 kg bis 90 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® MSN/Z von Getzner Werkstoffe GmbH oder Gleichwertiges.

Menge: Stk

Summe: €
