

Isotop® ENI

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Herstellerinformationen

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

Fabrikat: **Isotop® ENI - Körperschallisolierte Maschinenfüße mit Kugelgelenk**

Produkteigenschaften

Einsatz:	Zur Körperschall- und Erschütterungsdämmung
Isolierwirkungsgrad	>95% (bezogen auf 50 Hz Erregerfrequenz bzw. 3000 min ⁻¹)
Bestehend aus:	Hochleistungsdämpfer aus Sylomer® oder Sylodyn® Dämpfer auf Polyurethanbasis, frei von Weichmachern und gesundheitsgefährdenden Stoffen (z.B. VOC) Kunststoffteller aus Polyamid M10 Gewindestange mit Kugelgelenk, verzinkt
Eigenfrequenz:	ab 10,0 Hz = 600 min ⁻¹
Maximale Dauerlast:	von 61 kg bis 285 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® ENI von Getzner Werkstoffe GmbH oder Gleichwertiges.

Menge: Stk

Summe: €
