

Isotop® TR

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Herstellerinformationen

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

Fabrikat: **Isotop® TR - Element für Transformatoren auf Rädern**

Produkteigenschaften

Einsatz:	Zur Körperschall- und Erschütterungsdämmung
Isolierwirkungsgrad	>96% (bezogen auf 50 Hz Erregerfrequenz bzw. 3000 min ⁻¹)
Bestehend aus:	25 mm Isolierschicht aus Sylodyn® Isolierschicht auf Polyurethanbasis, frei von Weichmachern und gesundheitsgefährdenden Stoffen (z.B. VOC) Hochfester Kunststoffkörper Druckverteilterplatte aus hochfestem Stahl für Rollenlagerung Inlay für unterschiedliche Rollendurchmesser
Eigenfrequenz:	ab 8,5 Hz = 510 min ⁻¹
Maximale Dauerlast:	von 100 kg bis 2500 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® TR von Getzner Werkstoffe GmbH oder Gleichwertiges.

Menge: Stk

Summe: €
