

Treppenlager-System ISOTRELA

DAS SICHERE TREPPENAUFLAGER FÜR STAHL-, HOLZ- UND WENDELTREPPEN

Hauptnutzen

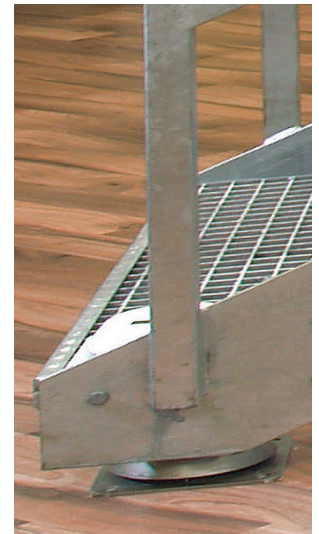
- Treppenaufleger für Stahl- und Holztreppe mit einfacher, sicherer Anwendung

Spezifikation

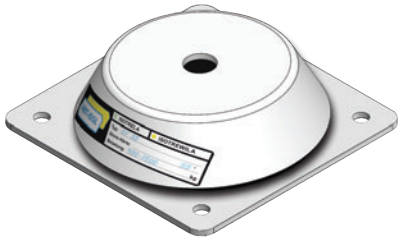
- Bewertete Trittschallminderung ΔL^*_w 18 dB bis 24 dB
- 3 Belastungsklassen
- Definierte Einfederung 2 - 4 mm

Weitere Leistungsmerkmale

- Das Treppenlager ISOTRELA ist nebst der Übertragung von vertikalen Auflagerkräften auch für die Sicherung in horizontaler Richtung konstruiert.



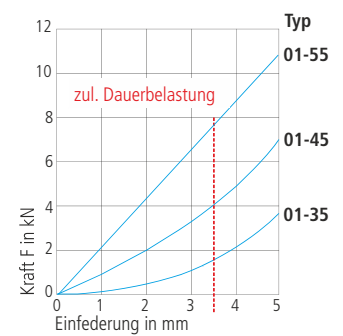
Systemaufbau Treppenlager ISOTRELA

	Bezeichnung	Material
	Gehäuse Werkstoff Oberflächenbehandlung	Stahl S235 JRG2 Galvanisch verzinkt, chromatiert
	Elastomerkörper Qualität (Härte)	EPDM, 35° bis 55° Shore A, typenabhängig

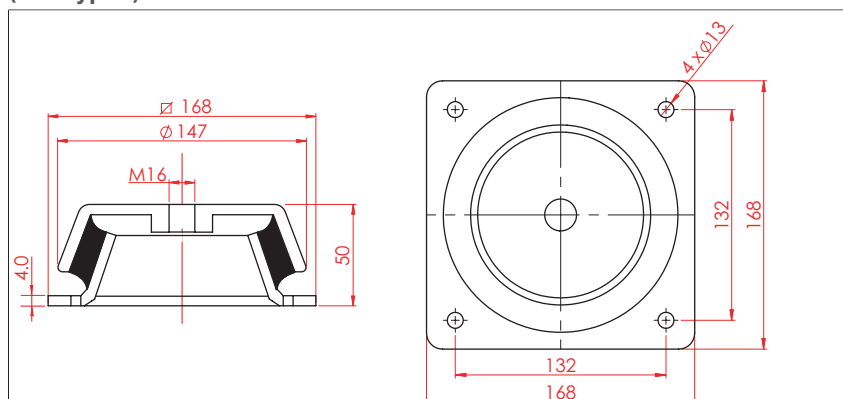
Sortimentsübersicht Treppenlager-System ISOTRELA

Typ	Ständige Lasten in kN
ISOTRELA-01-35	bis - 1.5
ISOTRELA-01-45	1.5 - 4.0
ISOTRELA-01-55	4.0 - 7.5

Belastungs- und Einfederungs-Diagramm



Abmessungen Treppenlager-System ISOTRELA (alle Typen)



Anwendungsbeispiel Treppenlager-System ISOTRELA



Eingebautes Treppenlager ISOTRELA. Die Montage erfolgt mittels einfach und fehlerfrei zu montierenden Schraubenverbindungen.