

Dämpfungsring D44 für Gelenkfüße, PUR, Profilnut 10 - Bosch Rexroth 3842521817

Artikel-Nr. BRR-3842521817 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842521817

Dämpfungsring aus Polyurethan für Gelenkfüße der Baugröße D44 von Bosch Rexroth. Er dämpft Schwingungen und Körperschall und entkoppelt das Gestell vom Untergrund. Ausgelegt für Aluminiumprofile mit Profilnut 10 und Kräfte bis 2000 N.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.01248 kg
Ursprungsland	Italien
Zolltarifnummer	39269097



BESCHREIBUNG

Der Dämpfungsring D44 von Bosch Rexroth dämpft Schwingungen und Körperschall an Gelenkfüßen der Baugröße D44 und entkoppelt Maschinengestelle und Arbeitstische vom Untergrund. Er besteht aus Polyurethan (PUR) und ist für den Einsatz an Aluminiumprofilen mit Profilnut 10 vorgesehen.

- Reduziert Vibrationen und Laufgeräusche an Gestellen und Tischen
- Aufnahme von Kräften bis 2000 N
- Robustes PUR mit definierter Härte von 70-80 Shore A

Technische Daten

Profilnut	10
Farbe	Natur
Durchmesser D	44 mm
Durchmesser d	52 mm
Kraft F	2000 N
Material	PUR
Härte (Shore)	70-80 Shore A
Verpackungseinheit	20 Stück

Empfohlenes Zubehör Stützring bei Verwendung von Abdeckkappen mit Loch

Gewicht 0,01248 kg