

MERKMALE

- 100 % geformte Polyurethane
- Einfache Abziehenanwendung
- Die Fußfarbe ist schwarz
- Markierungsfrei
- Keine Färbung

Zylindrische vibrationsgeschützte Befestigung von RS PRO, 0 Presslast, Ø 12,7 mm. PUR

RS Best.-Nr. 173-5965



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Die zylindrische Vibrationsschutzbefestigung von RS PRO hat einen Durchmesser von 12,7 mm und besteht aus PUR-Material. Er ist rund, flach und rutschfest. Es sorgt für Stabilität und verhindert Bewegung im Einsatz. Dieses Produkt ist selbstklebend. Die Vibrationsschutzgummi-Befestigung ist ein Crucial in den meisten schweren Maschinen und Geräten, was dazu beiträgt, Geräuschpegel und Schwingungsfrequenz zu dämpfen und gleichzeitig empfindliche Bauteile vor externen Vibrationen zu schützen.

Allgemeine

Werkstoff	PUR
Teile pro Blatt/Layout	100
Anwendungen	Schranktüren, Schaltschränke, Schubladen, kleine Elektronikgeräte

Mechanische

Durchmesser	12,7mm
Gesamthöhe	3,5mm

Betriebsumgebungsspezifikationen

Maximale Betriebstemperatur	+65,6°C
Minimale Betriebstemperatur	-40°C

