Kugelrollen • mit Stahlblechgehäuse

22750.0044



Produktbeschreibung

Kugelrollen sind Bausteine in Fördersystemen, Zuführungen, an Bearbeitungs- und Verpackungseinrichtungen. Es können beispielsweise Teile leicht verschoben, gedreht und gelenkt werden.

Ab d₁ = 36 besitzen sie eine ölgetränkte Filzdichtung, die gegen Verschmutzung schützt.

Werkstoff

Deckel

Rostfreier Stahl

Gehäuse

· Rostfreier Stahl

Kugel

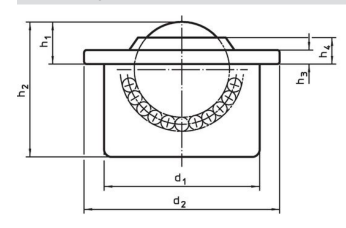
Rostfreier Stahl

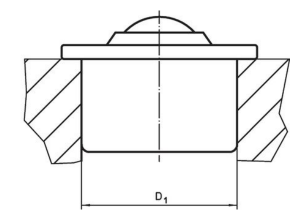
Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

• Toleranzringe

Maßzeichnung



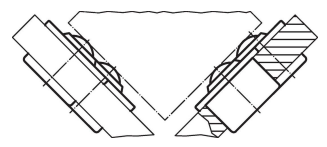


Bestellinformationen

d ₁ ±0,065	Kugeldurch- messer	d ₂	Abmessun h ₁ ±0,2 [mm]	gen h ₂	h ₃	h ₄	Aufnahmebohrung D ₁ 1) +0,05 [mm]	dynamische Tragzahl C [N]	I	ArtNr. ²⁾
alle Teile aus rostfreiem Stahl										
24	15	31	9,5	21,5	2,5	6,1	23,95	370	39	22750.0044

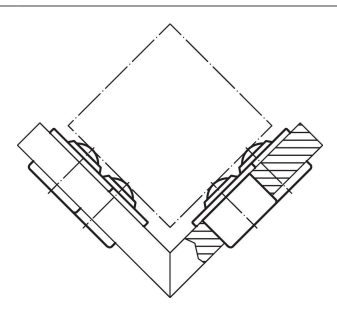
¹⁾ Richtwerte für 2 mm Stahlblech / 5 mm Aluminium (Festsitz)

Anwendungsbeispiel





²⁾ ohne Filzdichtung



Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 23.01.2024.

Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten. https://www.P65Warnings.ca.gov/

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 1.2.2024