Kugelrollen • mit Stahlblechgehäuse

22750.0020



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

· Stahl, galvanisch verzinkt

Gehäuse

• Stahl, galvanisch verzinkt

Kugel

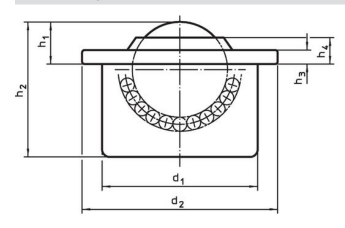
Rostfreier Stahl

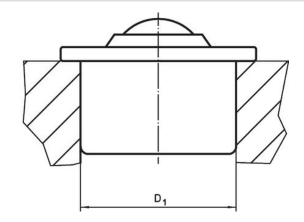
Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

Toleranzringe

Maßzeichnung



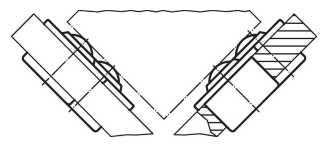


Bestellinformationen

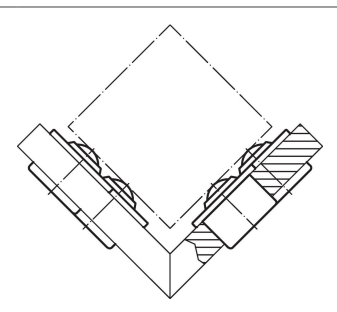
Abmessungen							Aufnahmebohrung	dynamische Tragzahl C	I	ArtNr. ²⁾
d₁	Kugeldurch-	d_2	h₁	h ₂	h ₃	h ₄	D ₁ 1)		_	
±0,055	messer		±0,15				+0,03			
[mm]							[mm]	[N]	[g]	
alle Teile verzinkt, Kugel aus rostfreiem Stahl										
12,6	8	17	4,8	11,2	1,8	3,2	12,57	70	7	22750.0020

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 25.06.2025.

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: 8.7.2025