# **Kugelrollen** • Kunststoff

22751.0022



# Produktbeschreibung

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

Durch die technischen Eigenschaften des Kunststoffs ist das Bauteil wartungs- und schmiermittelfrei sowie abriebfrei. Im Vergleich zur Stahlausführung bietet die Kunstoffausführung werkstoffbedingt weitere Vorteile wie elektrische Isolierung und antimangnetische Eigenschaften.

#### Werkstoff

#### Deckel

· Kunststoff, weiß

#### Gehäuse

· Kunststoff, weiß

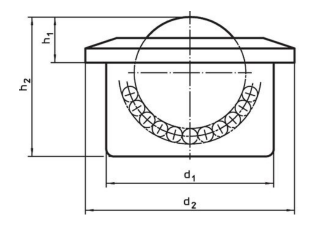
#### Kuge

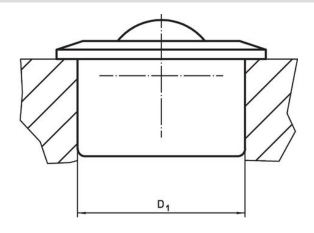
· Thermoplast POM, weiß

#### Lagerkugel

Kunststoff

## Maßzeichnung





# Bestellinformationen

d <sub>1</sub>	About Kugeldurch- messer	messungei d <sub>2</sub>	h h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Aufnahmebohrung D <sub>1</sub> H7	dynamische Tragzahl C	min.	max.	i	ArtNr.
[mm]					[mm]	[N]	[°C]		[g]	
Lagerkugel: Kunststoff										
36	24	45	9,8	30	35,95	110	-40	80	30	22751.0022

# 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