Kugelrollen Serie A HI-TECH S/1



max 320 kg =-30 °C - +100 °C

Material

Kugel: Carbon-Stahl oder Edelstahl

DIE ERSTE KUGELROLLE, DIE EINE DOPPELTE DICHTUNG ENTHÄLT, DAMIT KEIN SCHMUTZ IN DIE LAGER EINDRINGEN KANN.

Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid 6

Die obere Dichtung entfernt größere Schmutzpartikel und der innere Abstreicher entfernt Flüssigkeiten, feinen Staub etc. von der Kugel und drückt die Ablagerungen durch die seitlichen Öffnungen heraus.

SERIE 1

Vorteile

- doppelte Dichtung
- seitliche Öffnungen
- ☑ Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid 6
- sehr widerstandsfähig gegen Lösungsmittel, Benzin und Öl

Anwendungen

- Fertigungsstraßen
- Förderstrecken

Dimensionen

															PREIS €
A6025-1-13	Kugelrolle	1	25,4	PA-6 glasfaserverstärkt	Carbon- Stahl	320	50,8	53	6,7			32,6*	M10	38,3	110,28
A6025-1-15	Kugelrolle	1	25,4	PA-6 glasfaserverstärkt	Edelstahl	240	50,8	53	6,7			32,6*	M10	38,3	178,92