



BOSCH REXROTH Kugelrolle Stahl Korrosionsbeständig Serie: R0531 6

- Mit Kunststofflaufkugel
- Eignen sich besonders zum Transport von empfindlichem Fördergut wie Glas oder polierte Aluminium-, Messing- und Stahlblechen
- Laufkugel aus PA66
- Alle Teile aus korrosionsbeständigem Stahl
- Kugeln aus korrosionsbeständigem Stahl 1.3541 / 1.4034

Merkmale

Serie: R0531 6

Material Gehäuse: Stahl Korrosionsbeständig

Material Kugel: PA66

Material Deckel: Stahl Korrosionsbeständig

Hersteller ID	Grösse	Außendurch-	Höhe	Äußerer	Durchmesser	Flanschstärke	Arbeitshöhe	Dynamische	Statische	Artikel
		messer		Durchmesser						
		Flansch	mm	mm	mm	mm	mm	N	N	
KU-N8-P-OFK	8	17	11.2	7.938	12.6	1.9	4.8	10	10	23550071
KU-N12-P-OFK	12	23.3	15.4	12	18	2.1	7.4	35	35	23550072
KU-N30-P-MFK	30	55	37.3	29.9	45	3.7	13.6	150	150	23550075

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1