

10084204

Rillenkugellager

6314



26.05.2023 08:07:20

Technische Daten

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Gewicht | 1,820 kg je Stück |
| Kurzzeichen | 6314 |
| Nachsetzzeichen | ohne |
| Wellendurchmesser | 70,00 Millimeter |
| Nabendurchmesser | 150 Millimeter |
| Breite | 35,00 Millimeter |
| dynamisch C | 90,200 Kilonewton |
| statisch C | 68,000 Kilonewton |
| Drehzahlgrenze Fett | 3.800 min ⁻¹ |
| Drehzahlgrenze Öl | 4.500 min ⁻¹ |
| eCl@ss 6.2 | 23-05-08-01 |
| r | 2,10 Millimeter |

Konformitäten

| | |
|-------------------|----------------------|
| Stat. Warennummer | 84821090 |
| China-RoHS | n. a. |
| Dual-Use | NEIN |
| REACH-Verordnung | 2006/1907/EG (REACH) |



10084204**Rillenkugellager****6314**

26.05.2023 08:07:20

Konformitäten

| | |
|-----------------------|------------------------|
| RoHS-Richtlinie | 2011/65/EU (RoHS II) |
| RoHS-Richtlinie (III) | 2015/863/EC (RoHS III) |

* k.a. - keine Angabe
n.a. - nicht anwendbar

**** Technische Daten / Konformitäten**

Dieses Datenblatt wurde mit großer Sorgfalt erstellt und alle Angaben auf ihre Richtigkeit hin geprüft. Für etwaige fehlerhafte oder unvollständige Angaben wird jedoch keine Haftung übernommen. Produktabbildungen und Zeichnungen dienen nur zur Veranschaulichung und können im Detail technisch abweichen.

Durch die ständige Weiterentwicklung der Produkte sind Änderungen im Produktprogramm und der Produktausführung vorbehalten! Leistungs- und Verbrauchsdaten sowie Beschreibungen können daher ggf. abweichen. Die Anwendung der Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher nicht in unserem Verantwortungsbereich.

