

10084438

Spindellager

B7007- E.TPA.P4.UL



26.05.2023 08:54:15

Technische Daten

Gewicht	0,157 kg je Stück
Kurzzeichen	B7007
Nachsetzzeichen	E.TPA.P4.UL
Wellendurchmesser	35,00 Millimeter
Nabendurchmesser	62 Millimeter
Breite	14,00 Millimeter
dynamisch C	15,600 Kilonewton
statisch C	11,000 Kilonewton
a	18,000 Millimeter
Drehzahlgrenze Fett	17.000 min ⁻¹
Drehzahlgrenze Öl	24.000 min ⁻¹
eCl@ss 6.2	23-05-08-01

Konformitäten

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



10084438

Spindellager

B7007- E.TPA.P4.UL



26.05.2023 08:54:15

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.

