

Pendelkugellager

2208 K TVH C3

Bestell-Nr.	00921845
Herstellername	INA FAG
Verpackungsmenge	1
Verpackungseinheit	Stück



Technische Merkmale

Breite (B)	23 mm
Bauform	C3
Baureihe	22..-K
Bohrung	konisch
Außendurchmesser (D)	80 mm
Dichtungsart	offen
Maßeinheit	metrisch
Normbezeichnung	DIN 630
Innendurchmesser (d)	40 mm



Zusatzinformation

PENDELKUGELLAGER BAUREIHE 22..-K-TVH-C3, Hauptabmessungen nach DIN 630

- Zweireihig
- Beidseitig offen
- Radiale Lagerluft (C3)
- Bohrung: konisch (K)
- Maßeinheit: metrisch
- TVH - Käfig aus glasfaserverstärktem Polyamid PA66
- Betriebstemperaturen: -30°C bis +120°C

Nehmen zusätzlich zu den radialen Kräften auch axiale Kräfte in beiden Richtungen auf.
 Offene Pendelkugellager sind nicht be fettet. Sie können von den Stirnseiten aus mit Öl oder Fett geschmiert werden.

Zu finden im Katalog auf Seite
 DIN- und Normteile 240

