

FAG-roulements à rotule sur billes

2205-2RS-TVH,DIN630

N° de commande	00921807
Nom du fabricant	INA FAG
Quantité d'emballage	1
Unité d'emballage	pièce



Caractéristiques techniques

larg. ext. (B)	18 mm
série	22..
Alésage	zylindrisch
diamètre extérieur (D)	52 mm
Type de joint d'étanchéité	étanchéité des deux côtés
Unité de mesure	Métrique
Diamètre du raccord fileté	DIN 630
diamètre intérieur (d)	25 mm



Information supplémentaire

PENDELKUGELLAGER BAUREIHE 22...-2RS-TVH,
 Hauptabmessungen nach DIN 630

- Zweireihig
- Beidseitig abgedichtet
- Mantelfläche: zylindrisch
- 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. Pendelkugellager sind befettet, die Fettfüllung ist so bemessen, dass sie für die gesamte Lebensdauer des Lagers ausreicht. Dadurch sind diese Lager wartungsfrei.

À trouver dans le catalogue à la page
 pièces normalisées et DIN 239
 Erntetechnik 313

