

FAG-roulements à rouleaux cylindriques

NUP207-E-TVP2, DIN5412

N° de commande	00922082
Nom du fabricant	INA FAG
Quantité d'emballage	1
Unité d'emballage	pièce



Caractéristiques techniques

larg. ext. (B)	17 mm
série	NUP2..
Alésage	zylindrisch
diamètre extérieur (D)	72 mm
Type de joint d'étanchéité	ouvert
Unité de mesure	Métrique
Diamètre du raccord fileté	DIN 5412-1
diamètre intérieur (d)	35 mm
diamètre intérieur 2 (d2)	44 mm



Information supplémentaire

ZYLINDERROLLENLAGER BAUREIHE NUP2...-E-TVP2,
 Hauptabmessungen nach DIN 5412-1, Stützlager, zerlegbar, mit Käfig

- Einreihig
- Beidseitig offen
- Bohrung: zylindrisch
- Mantelfläche: zylindrisch
- Maßeinheit: metrisch
- E - verstärkte Ausführung
- TVP2 - Kunststoffkäfig
- Betriebstemperaturen: -30°C bis +120°C

Zylinderrollenlager NUP sind Festlager und nehmen neben hohen radialen Kräften auch axiale Kräfte in beiden Richtungen auf und können damit Wellen in beiden Richtungen axial führen. Der Außenring hat zwei Borde, der Innenring hat zwei Borde.

Einreihige Zylinderrollenlager mit Käfig sind nicht be fettet. Sie müssen mit Öl oder Fett geschmiert werden.

À trouver dans le catalogue à la page
 pièces normalisées et DIN 248

