

Cuscinetti a sfera fila unica 24134-RR-JTEKT - 24134-RR-JTEKT

<https://www.123cuscinetti.ch/cuscinetti-supporti/cuscinetti-sfera/fila-unica/24134-rr-jtekt>

Boundary dimensions

Asymmetrical rollers: R, RR, R1, RR1, RR1R
Symmetrical rollers: Rsk, RRsk
Taper bore: Ksk30

2390QR / 2300QR(RH) / 2200QR(RH) / 2100QR(RH) / 2400QR(RH) / 2500QR(RH) / 2600QR(RH) / 2700QR(RH) / 2800QR(RH) / 2900QR(RH) / 3000QR(RH) / 3100QR(RH) / 3200QR(RH) / 3300QR(RH) / 3400QR(RH) / 3500QR(RH) / 3600QR(RH) / 3700QR(RH) / 3800QR(RH) / 3900QR(RH) / 4000QR(RH) / 4100QR(RH) / 4200QR(RH) / 4300QR(RH) / 4400QR(RH) / 4500QR(RH) / 4600QR(RH) / 4700QR(RH) / 4800QR(RH) / 4900QR(RH) / 5000QR(RH) / 5100QR(RH) / 5200QR(RH) / 5300QR(RH) / 5400QR(RH) / 5500QR(RH) / 5600QR(RH) / 5700QR(RH) / 5800QR(RH) / 5900QR(RH) / 6000QR(RH) / 6100QR(RH) / 6200QR(RH) / 6300QR(RH) / 6400QR(RH) / 6500QR(RH) / 6600QR(RH) / 6700QR(RH) / 6800QR(RH) / 6900QR(RH) / 7000QR(RH) / 7100QR(RH) / 7200QR(RH) / 7300QR(RH) / 7400QR(RH) / 7500QR(RH) / 7600QR(RH) / 7700QR(RH) / 7800QR(RH) / 7900QR(RH) / 8000QR(RH) / 8100QR(RH) / 8200QR(RH) / 8300QR(RH) / 8400QR(RH) / 8500QR(RH) / 8600QR(RH) / 8700QR(RH) / 8800QR(RH) / 8900QR(RH) / 9000QR(RH) / 9100QR(RH) / 9200QR(RH) / 9300QR(RH) / 9400QR(RH) / 9500QR(RH) / 9600QR(RH) / 9700QR(RH) / 9800QR(RH) / 9900QR(RH) / 1000QR(RH)

Spherical roller bearings

Bearing No.	Boundary dimensions(mm)				Basic load ratings(kN)		Fatigue load limit(kN)	Limiting speeds(min-1) Grease lub.
	d	D	B	α (min)	Cr	CDr	Cr	
24134RR	170	280	109	2.1	1320	1820	154	1200

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Marchio	JTEKT
N° Ean13	3616060666499
Diametro interno	170 mm
Diametro esterno	280 mm
Spessore	109 mm
Velocità limite	1200 rpm
Carico dinamico	1320 kN
Carico statico	1820 kN
Imballaggio	1

contatto@123cuscinetti.ch

CRT4 de Lesquin 60 Rue Du Haut De Sainghin 59273 Fretin FRANCE