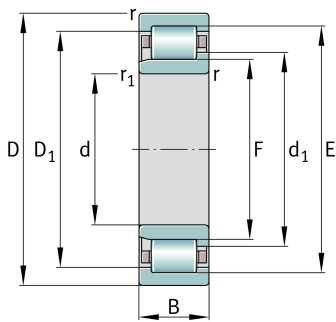


**FAG****NJ2340-EX-TB-MPAX-ILR-C3**

Цилиндрический роликоподшипник

Cylindrical roller bearing NJ...-E...-MPAX-ILR, with cage, single row, semi-locating bearing, 2 ribs on outer ring, 1 rib on inner ring, type NJ

## Техническая информация



## Mevcut ürün modeliniz

Ausführung	E	Verstärkte Ausführung
Käfig	MPAX	Messingmassivkäfig, einteilig, bordgeführt
Radialluft	C3 (Gruppe 3)	Lagerluft größer als CN
Toleranzklasse	PN	Normal (PN)
Anzahl Wälzkörper-Reihen	1	Einreihig

## Main Dimensions &amp; Performance Data

d	200 mm	Bore diameter
D	420 mm	Outside diameter
B	138 mm	Width
C <sub>r</sub>	2.550.000 N	Basic dynamic load rating, radial
C <sub>0r</sub>	2.900.000 N	Basic static load rating, radial
C <sub>ur</sub>	315.000 N	Fatigue load limit, radial
n <sub>G</sub>	2.330 1/min	Limiting speed
n <sub>gr</sub>	940 1/min	Reference speed
≈m	96,6 kg	Gewicht

## Mounting dimensions

d <sub>a min</sub>	220 mm	Minimum diameter shaft shoulder
d <sub>a max</sub>	250,7 mm	Maximum diameter of shaft shoulder
D <sub>a max</sub>	400 mm	Maximum diameter of housing shoulder

Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте









## Dimensions

$r_{\min}$	5 mm	Minimum chamfer dimension
$r_{1 \min}$	5 mm	Minimum chamfer dimension
s	11,3 mm	Axial displacement
E	377 mm	Raceway diameter outer ring
F	253 mm	Raceway diameter inner ring
$D_{1 \min}$	352,2 mm	Minimum rib diameter outer ring
$d_1$	200 mm	Maximum rib diameter inner ring

## Temperature range

$T_{\min}$	-30 °C	Operating temperature min.
$T_{\max}$	150 °C	Operating temperature max.

## Özellikleri

-  Radyal yük
-  Tek yönde aksel yük
-  Gres yağlama
-  Yağ ile yağlama
-  Kontaklı
-  Büyük rulman