

Technisches Datenblatt PDF

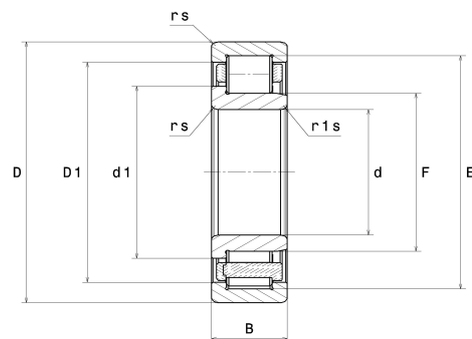
NJ332



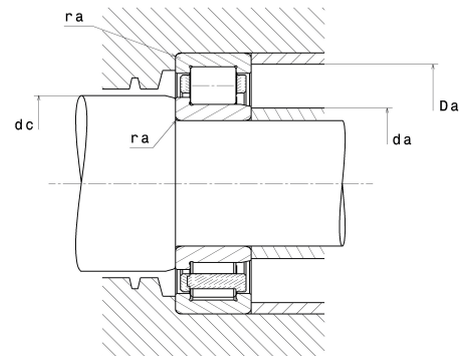
Einreihige Zylinderrollenlager

Einreihiges Zylinderrollenlager, Messingkäfig, Sonderanforderung

Technische Eigenschaften	
d	160 mm
D	340 mm
B	68 mm
E	292 mm
F	208 mm
d1	225 mm
rs min	4 mm
r1s min	4 mm
Radiallagerluftklasse	CN
Masse (ohne HJ Ring)	31,40 kg
Marke	NTN



Produktleistung	
Dynamische Tragzahl, C	700 kN
Statische Tragzahl, C0	875 kN
Ermüdungsgrenzbelastung, Cu	81,10 kN
Nlim (Öl)	2300 Tr/min
Nlim (Fett)	2000 Tr/min
Min Betriebstemperatur, Tmin	-40 °C
Max Betriebstemperatur, Tmax	120 °C



Definitionsempfehlungen der Umgebungsteile	
da min	176 mm
da max	200 mm
dc min	228 mm
Da max	324 mm
ra max	3 mm

Berechnungskoeffizienten

Dynamisch äquivalente Belastung

$$P = Fr$$

Statisch äquivalente Belastung

$$Po = Fr$$