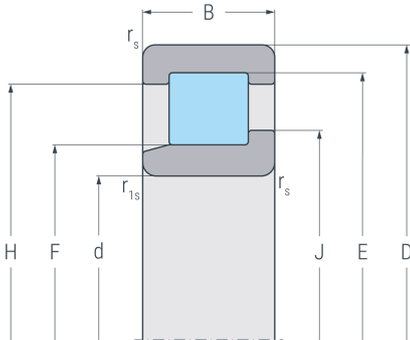
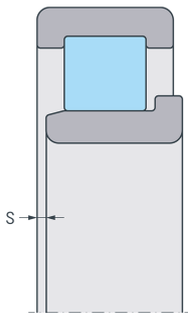


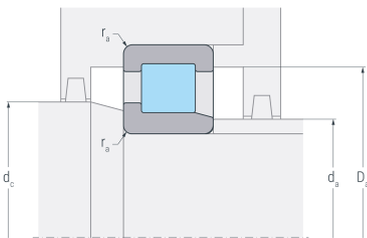
# NJ420M1



NJ



NJ



NJ

## Abmessungen

<b>d</b>	(mm)	100	Bohrungsdurchmesser
<b>D</b>	(mm)	250	Außendurchmesser
<b>B</b>	(mm)	58	Breite
<b>r<sub>s min</sub></b>	(mm)	4	minimaler Kantenabstand
<b>r<sub>1s min</sub></b>	(mm)	4	minimaler Kantenabstand
<b>E</b>	(mm)	211	Laufbahndurchmesser Außenring
<b>F</b>	(mm)	139	Laufbahndurchmesser Innenring
<b>H</b>	(mm)	198.2	Borndurchmesser Außenring
<b>J</b>	(mm)	152.8	Borndurchmesser Innenring

## Leistungsdaten

<b>C<sub>r</sub></b>	(kN)	440	dynamische Tragzahl, radial
<b>C<sub>0r</sub></b>	(kN)	490	statische Tragzahl, radial
<b>C<sub>ur</sub></b>	(kN)	77.2	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
<b>n<sub>G</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	3000	Grenzdrehzahl
<b>n<sub>B</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	2900	Bezugsdrehzahl

## Gewicht

<b>kg</b>	15.7	Gewicht
-----------	------	---------