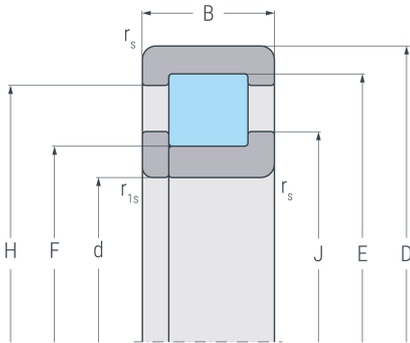
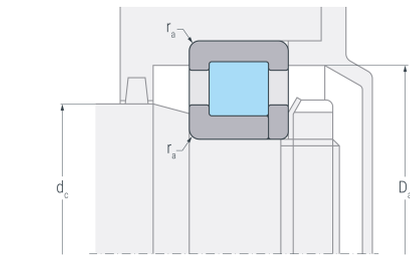


# NUP1011M1



NUP



NUP

## Abmessungen

<b>d</b>	(mm)	55	Bohrungsdurchmesser
<b>D</b>	(mm)	90	Außendurchmesser
<b>B</b>	(mm)	18	Breite
<b>r<sub>s min</sub></b>	(mm)	1.1	minimaler Kantenabstand
<b>r<sub>1s min</sub></b>	(mm)	1	minimaler Kantenabstand
<b>E</b>	(mm)	80.5	Laufbahndurchmesser Außenring
<b>F</b>	(mm)	64.5	Laufbahndurchmesser Innenring
<b>H</b>	(mm)	77.3	Borndurchmesser Außenring
<b>J</b>	(mm)	67.7	Borndurchmesser Innenring

## Leistungsdaten

<b>C<sub>r</sub></b>	(kN)	41.8	dynamische Tragzahl, radial
<b>C<sub>0r</sub></b>	(kN)	50.6	statische Tragzahl, radial
<b>C<sub>ur</sub></b>	(kN)	6.4	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
<b>n<sub>G</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	14000	Grenzdrehzahl
<b>n<sub>B</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	6900	Bezugsdrehzahl

## Gewicht

<b>kg</b>	0.479	Gewicht
-----------	-------	---------