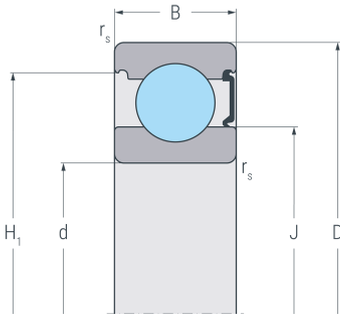
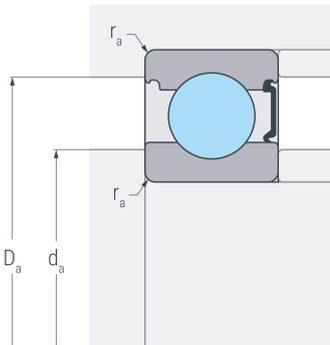
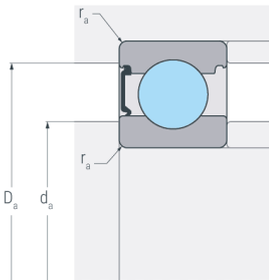


# 6406RSR

Rillenkugellager, einreihig, einseitig abgedichtet, Stahlblechkäfig, eine Dichtscheibe, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl



RSR



## Abmessungen

<b>d</b>	(mm)	30	Bohrungsdurchmesser
<b>D</b>	(mm)	90	Außendurchmesser
<b>B</b>	(mm)	23	Breite
<b>r<sub>s min</sub></b>	(mm)	1.5	minimaler Kantenabstand
<b>H<sub>1</sub></b>	(mm)	76.7	Borddurchmesser Außenring
<b>J</b>	(mm)	55.5	Borddurchmesser Innenring

## Anschlussmaße

<b>d<sub>a min</sub></b>	(mm)	39	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
<b>D<sub>a max</sub></b>	(mm)	81	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
<b>r<sub>a max</sub></b>	(mm)	1.5	maximaler Rundungsradius

## Leistungsdaten

<b>C<sub>r</sub></b>	(kN)	45.8	dynamische Tragzahl, radial
<b>C<sub>0r</sub></b>	(kN)	29.8	statische Tragzahl, radial
<b>C<sub>ur</sub></b>	(kN)	1.69	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
<b>n<sub>G</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	5000	Grenzdrehzahl

## Gewicht

<b>kg</b>		0.76	Gewicht
-----------	--	------	---------