

# 6404RSR

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



RSR



## Abmessungen

<b>d</b>	(mm)	20	Bohrungsdurchmesser
<b>D</b>	(mm)	72	Außendurchmesser
<b>B</b>	(mm)	19	Breite
<b>r<sub>s min</sub></b>	(mm)	1.1	minimaler Kantenabstand
<b>H<sub>1</sub></b>	(mm)	61.6	Borddurchmesser Außenring
<b>J</b>	(mm)	44.6	Borddurchmesser Innenring

## Anschlussmaße

<b>d<sub>a min</sub></b>	(mm)	27	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
<b>D<sub>a max</sub></b>	(mm)	65	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
<b>r<sub>a max</sub></b>	(mm)	1	maximaler Rundungsradius

## Leistungsdaten

<b>C<sub>r</sub></b>	(kN)	30.9	dynamische Tragzahl, radial
<b>C<sub>0r</sub></b>	(kN)	19.3	statische Tragzahl, radial
<b>C<sub>ur</sub></b>	(kN)	1.05	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
<b>n<sub>G</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	6300	Grenzdrehzahl

## Gewicht

<b>kg</b>	0.415	Gewicht
-----------	-------	---------