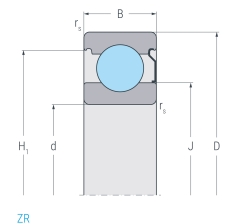


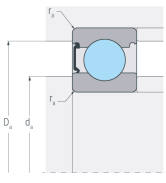
6012ZR

Rillenkugellager, einreihig, einseitig abgedeckt, Stahlblechkäfig,eine Deckscheibe,Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl



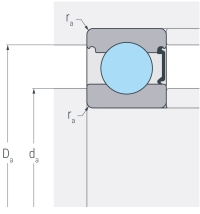
Ab	m	ess	un	gen
----	---	-----	----	-----

d	(mm)	60	Bohrungsdurchmesser
D	(mm)	95	Außendurchmesser
В	(mm)	18	Breite
r _{s min}	(mm)	1.1	minimaler Kantenabstand
H ₁	(mm)	86	Borddurchmesser Außenring
J	(mm)	71.3	Borddurchmesser Innenring



Anschlussmaße

d _{a min}	(mm)	66	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
D _{a max}	(mm)	89	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
r _{a max}	(mm)	1	maximaler Rundungsradius



Leistungsdaten

C _r	(kN)	29.9	dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	(kN)	23.6	statische Tragzahl, radial
C_{ur}	(kN)	1.23	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n _G	(min ⁻¹)	10000	Grenzdrehzahl
n _B	(min ⁻¹)	7700	Bezugsdrehzahl

Gewicht

	0.41	Gewicht		
--	------	---------	--	--