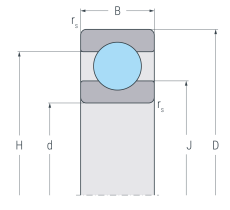
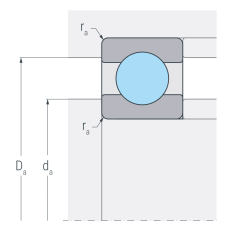


6204TB.P63

Rillenkugellager, einreihig, innenbordgeführter Hartgewebekäfig, Toleranzklasse P6, radiale Lagerluft C3, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl





Abmessungen

d	(mm)	20	Bohrungsdurchmesser
D	(mm)	47	Außendurchmesser
В	(mm)	14	Breite
r _{s min}	(mm)	1	minimaler Kantenabstand
Н	(mm)	38.5	Borddurchmesser Außenring
J	(mm)	28.7	Borddurchmesser Innenring

Anschlussmaße

d _{a min}	(mm)	25.6	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
D _{a max}	(mm)	41.4	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
r _{a max}	(mm)	1	maximaler Rundungsradius

Leistungsdaten

C _r	(kN)	14.2	dynamische Tragzahl, radial
C_{or}	(kN)	7.56	statische Tragzahl, radial
C_{ur}	(kN)	0.394	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n _G	(min ⁻¹)	31000	Grenzdrehzahl

Gewicht

0.105 Gewid	ewicht
-------------	--------