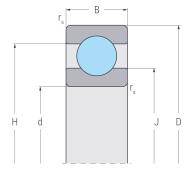
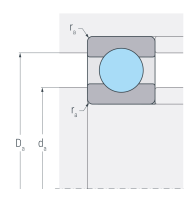


6015TB.P63

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





Abmessungen

d	(mm)	75	Bohrungsdurchmesser
D	(mm)	115	Außendurchmesser
В	(mm)	20	Breite
r _{s min}	(mm)	1.1	minimaler Kantenabstand
н	(mm)	102.5	Borddurchmesser Außenring
J	(mm)	88	Borddurchmesser Innenring

Anschlussmaße

$\mathbf{d}_{a\;min}$	(mm)	81	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
D _{a max}	(mm)	109	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
r _{a max}	(mm)	1	maximaler Rundungsradius

Leistungsdaten

(kN)	43.3	dynamische Tragzahl, radial
(kN)	38.8	statische Tragzahl, radial
(kN)	2.02	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
(min ⁻¹)	11000	Grenzdrehzahl
	(kN)	(kN) 38.8 (kN) 2.02

Gewicht

0.643 Gewicht
