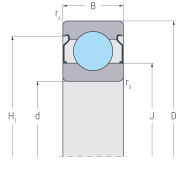
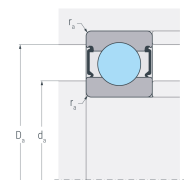


6405.2ZR

Rillenkugellager, einreihig, befettet, Stahlblechkäfig, zwei Deckscheiben, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl



2 ZR



Abmessungen

d	(mm)	25	Bohrungsdurchmesser
D	(mm)	80	Außendurchmesser
В	(mm)	21	Breite
r _{s min}	(mm)	1.5	minimaler Kantenabstand
H ₁	(mm)	67.6	Borddurchmesser Außenring
J	(mm)	49.3	Borddurchmesser Innenring

Anschlussmaße

$d_{a min}$	(mm)	36	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
D _{a max}	(mm)	71	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
r _{a max}	(mm)	1.5	maximaler Rundungsradius

Leistungsdaten

(kN)	36.2	dynamische Tragzahl, radial	
(kN)	22.7	statische Tragzahl, radial	
(kN)	1.3	Ermüdungsgrenzbelastung, radial	
(min ⁻¹)	8500	Grenzdrehzahl	
(min ⁻¹)	9300	Bezugsdrehzahl	
	(kN) (kN) (min ⁻¹)	(kN) 22.7 (kN) 1.3 (min ⁻¹) 8500	

Gewicht

_		
kg	0.56	Gewicht