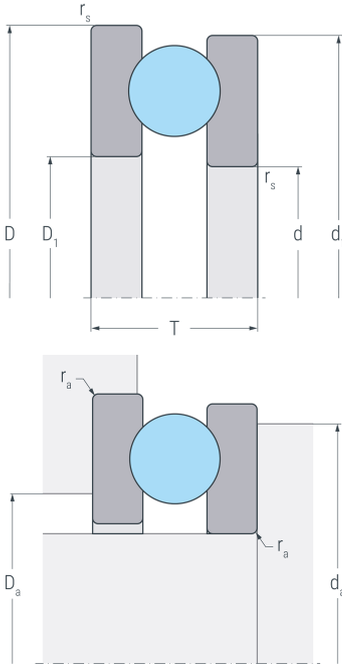


51152MP

Axial-Rillenkugellager, einseitig wirkend, Messingkäfig, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl



Abmessungen

d	(mm)	260	Innendurchmesser Wellenscheibe
D	(mm)	320	Außendurchmesser Gehäusescheibe
T	(mm)	45	Breite
D₁	(mm)	263	Innendurchmesser Gehäusescheibe
d₁	(mm)	317	Außendurchmesser Wellenscheibe
r_{s min}	(mm)	1.5	minimaler Kantenabstand

Anschlussmaße

d_{a min}	(mm)	296	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
D_{a max}	(mm)	284	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
r_{a max}	(mm)	1.5	maximaler Rundungsradius

Leistungsdaten

C_a	(kN)	236	dynamische Tragzahl, axial
C_{0a}	(kN)	1020	statische Tragzahl, axial
C_{ua}	(kN)	28.3	Ermüdungsgrenzbelastung, axial
n_G	(min ⁻¹)	1500	Grenzdrehzahl
n_B	(min ⁻¹)	1400	Bezugsdrehzahl

Gewicht

kg		7.9	Gewicht
-----------	--	-----	---------