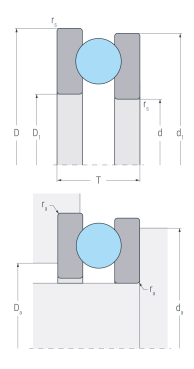


51152MP

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



Abmessungen

d	(mm)	260	Innendurchmesser Wellenscheibe
D	(mm)	320	Außendurchmesser Gehäusescheibe
т	(mm)	45	Breite
D_1	(mm)	263	Innendurchmesser Gehäusescheibe
$d_{\scriptscriptstyle 1}$	(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		
----	-----	---------	--	--