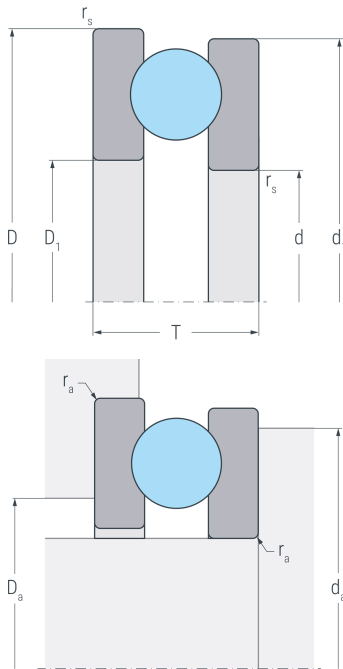


51244MP

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



Abmessungen

d	(mm)	220	Innendurchmesser Wellenscheibe
D	(mm)	300	Außendurchmesser Gehäusescheibe
T	(mm)	63	Breite
D₁	(mm)	224	Innendurchmesser Gehäusescheibe
d₁	(mm)	295	Außendurchmesser Wellenscheibe
r_{s min}	(mm)	2	minimaler Kantenabstand

Anschlussmaße

d_{a min}	(mm)	268	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
D_{a max}	(mm)	252	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
r_{a max}	(mm)	2	maximaler Rundungsradius

Leistungsdaten

C_a	(kN)	328	dynamische Tragzahl, axial
C_{0a}	(kN)	1310	statische Tragzahl, axial
C_{ua}	(kN)	36.5	Ermüdungsgrenzbelastung, axial
n_G	(min ⁻¹)	1400	Grenzdrehzahl
n_B	(min ⁻¹)	1600	Bezugsdrehzahl

Gewicht

kg		13.1	Gewicht
-----------	--	------	---------