

71820MP

Schrägkugellager (einreihig, metrisch)



Details:

Hauptabmessungen

d [mm]	100	D_1 [mm]	$\approx 116,8$
D [mm]	125	$r_{1,2}$ [mm]	1
B [mm]	13	$r_{3,4}$ [mm]	0,6
Gewicht [kg]	$\approx 0,328$	α_0 [°]	30
d_1 [mm]	$\approx 108,8$	a [mm]	≈ 39



Anschlussmaße		Berechnungsdaten	
$d_{a, \min}$ [mm]	104,6	C [kN]	21,8
$D_{a, \max}$ [mm]	120,4	C_0 [kN]	27,3
$D_{b, \max}$ [mm]	121,8	C_u [kN]	1,32
$r_{a, \max}$ [mm]	1	n_{th} [min ⁻¹]	3477
$r_{b, \max}$ [mm]	0,6	n_g [min ⁻¹]	6100