

71920MP

Schrägkugellager (einreihig, metrisch)



Details:

Hauptabmessungen

d [mm]	100	D_1 [mm]	$\approx 127,6$
D [mm]	140	$r_{1,2}$ [mm]	1,1
B [mm]	20	$r_{3,4}$ [mm]	0,6
Gewicht [kg]	$\approx 0,867$	α_0 [°]	30
d_1 [mm]	$\approx 113,5$	a [mm]	≈ 45



Anschlussmaße		Berechnungsdaten	
$d_{a, \min}$ [mm]	106	C [kN]	54,2
$D_{a, \max}$ [mm]	134	C_0 [kN]	60
$D_{b, \max}$ [mm]	136,8	C_u [kN]	2,81
$r_{a, \max}$ [mm]	1	n_{th} [min ⁻¹]	3892
$r_{b, \max}$ [mm]	0,6	n_g [min ⁻¹]	5700