

71916MP

Schrägkugellager (einreihig, metrisch)



Details:

Hauptabmessungen

d [mm]	80	D_1 [mm]	$\approx 100,7$
D [mm]	110	$r_{1,2}$ [mm]	1
B [mm]	16	$r_{3,4}$ [mm]	0,6
Gewicht [kg]	$\approx 0,404$	α_0 [°]	30
d_1 [mm]	$\approx 90,1$	a [mm]	≈ 35



Anschlussmaße		Berechnungsdaten	
$d_{a, \min}$ [mm]	84,6	C [kN]	32,7
$D_{a, \max}$ [mm]	105,4	C_0 [kN]	34,9
$D_{b, \max}$ [mm]	106,8	C_u [kN]	1,43
$r_{a, \max}$ [mm]	1	n_{th} [min ⁻¹]	4623
$r_{b, \max}$ [mm]	0,6	n_g [min ⁻¹]	7200