

7032MP

Schrägkugellager (einreihig, metrisch)



Details:

Hauptabmessungen

d [mm]	160	D_1 [mm]	$\approx 211,5$
D [mm]	240	$r_{1,2}$ [mm]	2,1
B [mm]	38	$r_{3,4}$ [mm]	1,1
Gewicht [kg]	$\approx 5,74$	α_0 [°]	30
d_1 [mm]	$\approx 190,9$	a [mm]	≈ 77



Anschlussmaße		Berechnungsdaten	
$d_{a, \min}$ [mm]	170,2	C [kN]	177
$D_{a, \max}$ [mm]	229,8	C_0 [kN]	198
$D_{b, \max}$ [mm]	234	C_u [kN]	7,08
$r_{a, \max}$ [mm]	2,1	n_{th} [min ⁻¹]	2916
$r_{b, \max}$ [mm]	1	n_g [min ⁻¹]	3300