

# 71816MP

Радиально-упорные шарикоподшипники (однорядные, метрической размерности)



## Подробности:

### Габаритные размеры

d [мм]	80	$D_1$ [мм]	≈ 93.3
D [мм]	100	$r_{1,2}$ [мм]	0.6
B [мм]	10	$r_{3,4}$ [мм]	0.3
Масса [кг]	≈ 0.162	$\alpha_0$ [°]	30
$d_1$ [мм]	≈ 87.1	a [мм]	≈ 31



Присоединительные размеры		Расчётные данные	
$d_{a, \min}$ [мм]	83.2	C [кН]	13.1
$D_{a, \max}$ [мм]	96.8	$C_0$ [кН]	15.2
$D_{b, \max}$ [мм]	98	$C_u$ [кН]	0.62
$r_{a, \max}$ [мм]	0.6	$n_{th}$ [min <sup>-1</sup> ]	3955
$r_{b, \max}$ [мм]	0.3	$n_g$ [min <sup>-1</sup> ]	7600