

718/1060MP

Радиально-упорные шарикоподшипники (однорядные, метрической размерности)



Подробности:

Габаритные размеры

d [мм]	1060	D_1 [мм]	≈ 1212
D [мм]	1280	$r_{1,2}$ [мм]	6
B [мм]	100	$r_{3,4}$ [мм]	3
Масса [кг]	≈ 239	α_0 [°]	30
d_1 [мм]	≈ 1134.1	a [мм]	≈ 388



Присоединительные размеры		Расчётные данные	
$d_{a, \min}$ [мм]	1083	C [кН]	965
$D_{a, \max}$ [мм]	1257	C_0 [кН]	3060
$D_{b, \max}$ [мм]	1267.6	C_u [кН]	43.4
$r_{a, \max}$ [мм]	5	n_{th} [min ⁻¹]	305
$r_{b, \max}$ [мм]	2.5	n_g [min ⁻¹]	390