

# 6040M

Радиальные шарикоподшипники (однорядные, метрической размерности)



## Подробности:

### Габаритные размеры

d [мм]	200	d <sub>1</sub> [мм]	≈ 234.3
D [мм]	310	D <sub>1</sub> [мм]	≈ 276.3
B [мм]	51	r <sub>1,2</sub> [мм]	2.1
Масса [кг]	≈ 14.5		



### Присоединительные размеры

d <sub>a, min</sub> [мм]	210
D <sub>a, max</sub> [мм]	300
r <sub>a, max</sub> [мм]	2.1

### Расчётные данные

C [кН]	218
C <sub>0</sub> [кН]	243
C <sub>u</sub> [кН]	7.66
n <sub>th</sub> [min <sup>-1</sup> ]	2991
n <sub>g</sub> [min <sup>-1</sup> ]	3700
f <sub>0</sub>	15,6