

# 160/850M

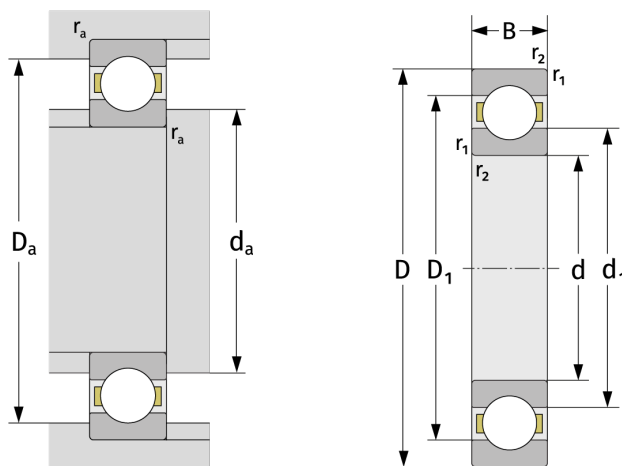
Радиальные шарикоподшипники (однорядные, метрической размерности)



## Подробности:

### Габаритные размеры

d [мм]	850	d <sub>1</sub> [мм]	≈ 979.9
D [мм]	1220	D <sub>1</sub> [мм]	≈ 1091.9
B [мм]	118	r <sub>1,2</sub> [мм]	7.5
Масса [кг]	≈ 492		



### Присоединительные размеры

d<sub>a, min</sub> [мм]

878

D<sub>a, max</sub> [мм]

1192

r<sub>a, max</sub> [мм]

6

### Расчётные данные

C [кН]

1010

C<sub>0</sub> [кН]

2600

C<sub>u</sub> [кН]

39.2

n<sub>th</sub> [min<sup>-1</sup>]

541

n<sub>g</sub> [min<sup>-1</sup>]

670

f<sub>0</sub>

16,4