

6032M

Радиальные шарикоподшипники (однорядные, метрической размерности)



Подробности:

Габаритные размеры

| | | | |
|------------|--------|-----------------------|---------|
| d [мм] | 160 | d ₁ [мм] | ≈ 185.2 |
| D [мм] | 240 | D ₁ [мм] | ≈ 215.2 |
| B [мм] | 38 | r _{1,2} [мм] | 2.1 |
| Масса [кг] | ≈ 6.15 | | |



Присоединительные размеры

| | |
|--------------------------|-----|
| d _{a, min} [мм] | 170 |
| D _{a, max} [мм] | 230 |
| r _{a, max} [мм] | 2.1 |

Расчётные данные

| | |
|--------------------------------------|------|
| C [кН] | 143 |
| C ₀ [кН] | 144 |
| C _u [кН] | 5.16 |
| n _{th} [min ⁻¹] | 3761 |
| n _g [min ⁻¹] | 4700 |
| f ₀ | 15,9 |