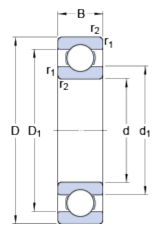


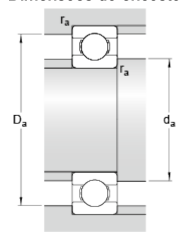
61801

Dimensões



| d | | 12 | mm |
|------------------|------|------|----|
| D | | 21 | mm |
| В | | 5 | mm |
| d ₁ | ≈ | 14.8 | mm |
| D ₁ | ≈ | 18.3 | mm |
| r _{1,2} | min. | 0.3 | mm |
| | | | |

Dimensões do encosto



| d _a | min. | 14 | mm |
|----------------|------|-----|----|
| D _a | max. | 19 | mm |
| r a | max. | 0.3 | mm |

Dados de cálculo

| Classificação de carga dinâmica básica | С | 1.74 | kN |
|--|----------------|-------|-------|
| Classificação de carga estática básica | C 0 | 0.915 | kN |
| Limite de carga de fadiga | P _u | 0.039 | kN |
| Velocidade de referência | | 70000 | r/min |
| Velocidade-limite | | 43000 | r/min |
| Fator de cálculo | k _r | 0.015 | |
| Fator de cálculo | f ₀ | 13.4 | |
| | | | |

Massa

Massa do rolamento 0.0063 kg