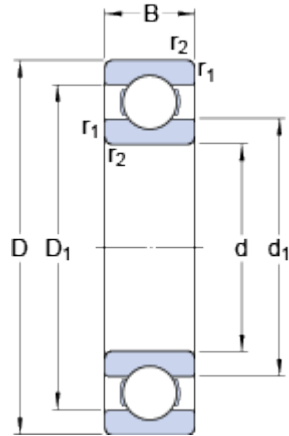


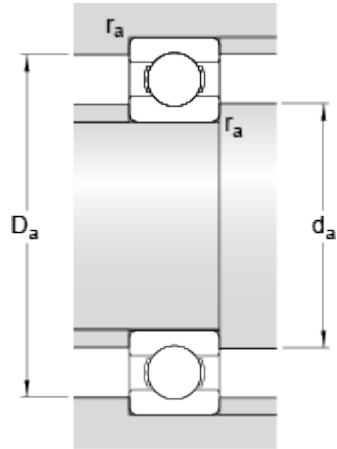
63/22

Dimensões



d	22	mm
D	56	mm
B	16	mm
d <sub>1</sub>	≈ 32.9	mm
D <sub>1</sub>	≈ 45.3	mm
r <sub>1,2</sub>	min. 1.1	mm

Dimensões do encosto



d <sub>a</sub>	min. 29	mm
D <sub>a</sub>	max. 47	mm
r <sub>a</sub>	max. 1	mm

Dados de cálculo

Classificação de carga dinâmica básica	C	18.6	kN
Classificação de carga estática básica	C <sub>0</sub>	9.3	kN
Limite de carga de fadiga	P <sub>u</sub>	0.39	kN
Velocidade de referência		28000	r/min
Velocidade-limite		18000	r/min
Fator de cálculo	k <sub>r</sub>	0.03	
Fator de cálculo	f <sub>0</sub>	12.4	

Massa

Massa do rolamento	0.18	kg
--------------------	------	----