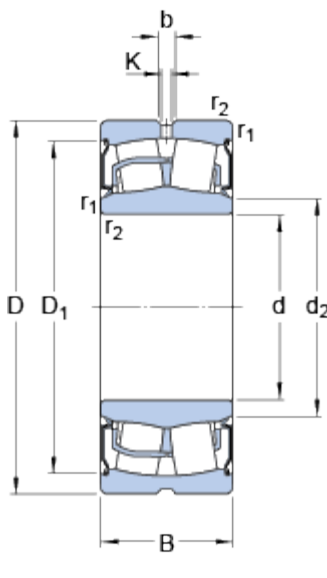


BS2-2209-2RS/VT143

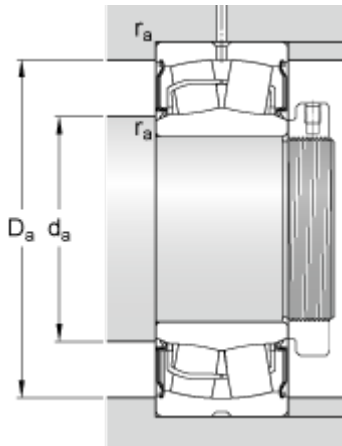
Popular item
SKF Explorer

Размеры



d	45	mm
D	85	mm
B	28	mm
d_2	≈ 52.5	mm
D_1	≈ 77.8	mm
b	6	mm
K	3	mm
$r_{1,2}$	min. 1.1	mm

Размеры опоры



d_a	min.	52	mm
d_a	max.	52.5	mm
D_a	max.	78	mm
r_a	max.	1	mm

Расчётные данные

Номинальная динамическая грузоподъёмность	C	104	kN
Номинальная статическая грузоподъёмность	C_0	98	kN
Предел усталостной прочности	P_u	10.8	kN
Предельная частота вращения		3500	r/min
Расчётный коэффициент	e	0.26	
Расчётный коэффициент	Y_1	2.6	
Расчётный коэффициент	Y_2	3.9	
Расчётный коэффициент	Y_0	2.5	

Масса

Масса	0.66	kg
-------	------	----