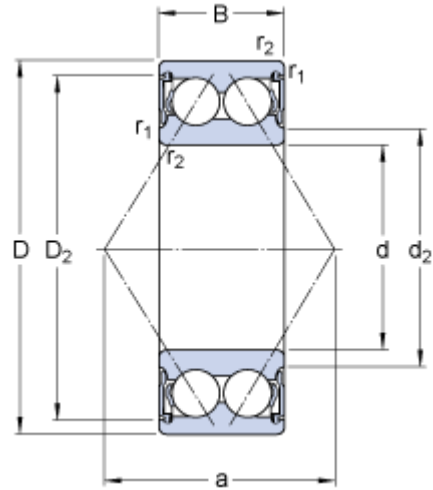


3304 A-2RS1

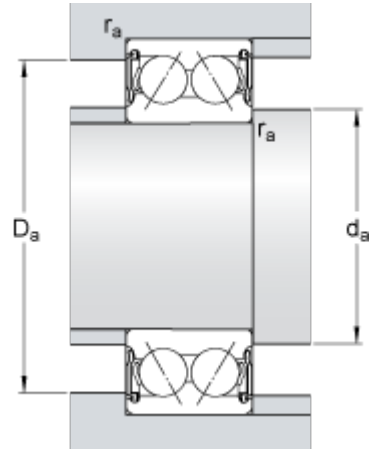
SKF Explorer Lager

Abmessungen



d	20	mm
D	52	mm
B	22.2	mm
d ₂	≈ 29.9	mm
D ₂	≈ 43.95	mm
r _{1,2}	min. 1.1	mm
a	30	mm

Anschlussmaße



d _a	min.	27	mm
d _a	max.	29.5	mm
D _a	max.	45	mm
r _a	max.	1	mm

Berechnungsdaten

Dynamische Tragzahl	C	23.6	kN
Statische Tragzahl	C ₀	14.6	kN
Ermüdungsgrenzbelastung	P _u	0.62	kN
Grenzdrehzahl		9000	r/min
Berechnungsbeiwert	k _r	0.07	
Berechnungsbeiwert	e	0.8	
Berechnungsbeiwert	X	0.63	
Berechnungsbeiwert	Y ₀	0.66	
Berechnungsbeiwert	Y ₁	0.78	
Berechnungsbeiwert	Y ₂	1.24	

Gewicht

Gewicht Lager	0.22	kg
---------------	------	----

