



FAG

S1BCH-220MM-FL [↗](#)

Узел стационарного корпуса

FAG split cylindrical roller bearing housing

Техническая информация



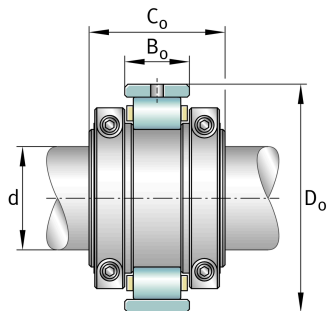
Основные размеры и рабочие характеристики

d	220 mm	Shaft diameter
B	635 mm	Length base
H	539,75 mm	Housing height
≈m	168,736 kg	Bec



Габаритные размеры

	S1BCH-220MM-FL	Complete unit float
	S1BCH-220MM-HD	Complete unit held
	PH-14	Housing designation
A	269,875 mm	Center height
C	215,9 mm	Base width
D	41,275 mm	Base height
E _{min}	441,325 mm	Base hole distance 1 min
E _{max}	479,425 mm	Base hole distance 1 max
F	139,7 mm	Base hole distance 2
S	4	# of mounting bolts
S	31,75 mm	Mounting bolt diameter
	S1BC-220MM-FL	Cartridge float bearing
	S1BC-220MM-HD	Cartridge held bearing
	S1C-900	Cartridge
G	215,9 mm	Length through bore
L	387,35 mm	Outside diameter cartridge
	1,497 kg	Grease capacity
	78,925 kg	Cartridge weight
	S1B-220MM-FL	Bearing float
	S1B-220MM-HD	Bearing held
	28,576 kg	Bearing weight
	900 Grp	Housing group
C _r	538.443,744 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	985.601,184 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _a	37.848,032 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
	1.190 1/min	Limiting speed
D ₀	342,9 mm	Outside diameter bearing
C ₀	115,011 mm	Width inner ring
B ₀	63,5 mm	Width outer ring





Просмотреть сведения о продукте на medias

10.07.2026, 07:59:33 UTC

SCHAEFFLER

