



FAG

S1BCH-170MM-FL [↗](#)

Узел стационарного корпуса

FAG split cylindrical roller bearing housing



Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	170 mm	Shaft diameter
B	533,4 mm	Length base
H	469,9 mm	Housing height
≈m	128,367 kg	Bec



Габаритные размеры

	S1BCH-170MM-FL	Complete unit float
	S1BCH-170MM-HD	Complete unit held
	PH-12	Housing designation
A	234,95 mm	Center height
C	190,5 mm	Base width
D	34,925 mm	Base height
E_{min}	365,125 mm	Base hole distance 1 min
E_{max}	400,05 mm	Base hole distance 1 max
F	127 mm	Base hole distance 2
S	4	# of mounting bolts
S	25,4 mm	Mounting bolt diameter
	S1BC-170MM-FL	Cartridge float bearing
	S1BC-170MM-HD	Cartridge held bearing
	S1C-700	Cartridge
G	200,025 mm	Length through bore
L	323,85 mm	Outside diameter cartridge
	1,089 kg	Grease capacity
	62,142 kg	Cartridge weight
	S1B-170MM-FL	Bearing float
	S1B-170MM-HD	Bearing held
	25,401 kg	Bearing weight
	700 Grp	Housing group
C_r	461.746,88 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C_{0r}	786.815,616 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C_a	37.309,824 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
	1.465 1/min	Limiting speed
D₀	285,75 mm	Outside diameter bearing
C₀	108,991 mm	Width inner ring
B₀	55,499 mm	Width outer ring





Просмотреть сведения о продукте на medias

10.07.2026, 09:04:49 UTC

SCHAEFFLER

