



FAG

S2BCH-110MM-FL [↗](#)

Узел стационарного корпуса

FAG split cylindrical roller bearing housing



Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	110 mm	Shaft diameter
H	355,6 mm	Housing height
B	508 mm	Length base
≈m	81,647 kg	Вес



Габаритные размеры

	S2BCH-110MM-FL	Complete unit float
	S2BCH-110MM-HD	Complete unit held
	PH-8	Housing designation
A	161,925 mm	Center height
C	177,8 mm	Base width
D	38,1 mm	Base height
E_{min}	438,15 mm	Base hole distance 1 min
E_{min}	461,962 mm	Base hole distance 1 max
F	120,65 mm	Base hole distance 2
s	4	# of mounting bolts
s	22,225 mm	Mounting bolt diameter
	S2BC-110MM-FL	Cartridge float bearing
	S2BC-110MM-HD	Cartridge held bearing
	S2C-408	Cartridge
G	161,925 mm	Length through bore
L	266,7 mm	Outside diameter cartridge
	0,907 kg	Grease capacity
	35,017 kg	Cartridge weight
	S2B-110MM-FL	Bearing float
	S2B-110MM-HD	Bearing held
	17,645 kg	Bearing weight
	408 Grp	Bearing group
C_r	406.774,048 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C_{0r}	583.573,152 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C_a	3.811,936 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
	1.980 1/min	Limiting speed
D₀	228,6 mm	Outside diameter bearing
C₀	100,025 mm	Width inner ring
B₀	57,15 mm	Width outer ring





Просмотреть сведения о продукте на medias

26.05.2026, 17:23:30 UTC

SCHAEFFLER

