



FAG

S2BCH-110MM-HD [↗](#)

Узел стационарного корпуса

FAG Geteilte Zylinderrollenlager Gehäuse

Technische Informationen



Основные размеры и рабочие характеристики

d	110 mm	Wellendurchmesser
H	355,6 mm	Gesamthöhe Gehäuse
B	508 mm	Length base
≈m	81,647 kg	Gewicht



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	Breite Fuß
D	38,1 mm	Base height
E _{min}	438,15 mm	Min. Abstand Befestigungsbohrungen
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	Bohrungsdurchmesser Schraube
	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
D ₀	228,6 mm	Aussendurchmesser Lager
C ₀	100,025 mm	Width inner ring
B ₀	57,15 mm	Breite des Außenringes





Details zum Produkt auf medias anzeigen

26.05.2026, 21:38:09 UTC

SCHAEFFLER

