



**FAG**

## S2BCH-608-FL [↗](#)

Узел стационарного корпуса

FAG split cylindrical roller bearing housing

### Техническая информация



#### Основные размеры и рабочие характеристики

d	6,5 in	Shaft diameter
H	21 in	Housing height
B	23,5 in	Length base
≈m	406,999 lbs	Bec



**Габаритные размеры**

	S2BCH-608-FL	Complete unit float
	S2BCH-608-HD	Complete unit held
	PH-22	Housing designation
A	10,5 in	Center height
C	9,5 in	Base width
D	1,75 in	Base height
E <sub>min</sub>	16,875 in	Base hole distance 1 min
E <sub>min</sub>	18,375 in	Base hole distance 1 max
F	6,75 in	Base hole distance 2
s	4	# of mounting bolts
s	1,25 in	Mounting bolt diameter
	S2BC-608-FL	Cartridge float bearing
	S2BC-608-HD	Cartridge held bearing
	S2C-608	Cartridge
G	9,125 in	Length through bore
L	14,5 in	Outside diameter cartridge
	3,2 lbs	Grease capacity
	230,9 lbs	Cartridge weight
	S2B-608-FL	Bearing float
	S2B-608-HD	Bearing held
	93,5 lbs	Bearing weight
	608 Grp	Bearing group
C <sub>r</sub>	156.220 lbf	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	237.758 lbf	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>a</sub>	10.907 lbf	Динамическая грузоподъемность, осевая
	1.407 1/min	Limiting speed
D <sub>0</sub>	12,5 in	Outside diameter bearing
C <sub>0</sub>	5,5 in	Width inner ring
B <sub>0</sub>	3,281 in	Width outer ring





Просмотреть сведения о продукте на medias

26.05.2026, 15:47:20 UTC

SCHAEFFLER

