

**FAG**

## S2BCH-708-HD [↗](#)

Узел стационарного корпуса

FAG split cylindrical roller bearing housing

### Техническая информация



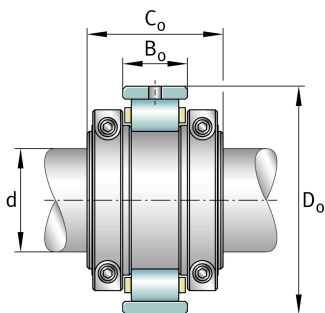
#### Основные размеры и рабочие характеристики

d	7,5 in	Shaft diameter
H	23,875 in	Housing height
B	27 in	Length base
≈m	645,998 lbs	Bec



**Габаритные размеры**

	S2BCH-708-FL	Complete unit float
	S2BCH-708-HD	Complete unit held
	PH-24	Housing designation
A	12 in	Center height
C	10,5 in	Base width
D	2 in	Base height
E <sub>min</sub>	19,25 in	Base hole distance 1 min
E <sub>min</sub>	20,75 in	Base hole distance 1 max
F	7,5 in	Base hole distance 2
s	4	# of mounting bolts
s	1,25 in	Mounting bolt diameter
	S2BC-708-FL	Cartridge float bearing
	S2BC-708-HD	Cartridge held bearing
	S2C-800	Cartridge
G	10,062 in	Length through bore
L	16,75 in	Outside diameter cartridge
	5,9 lbs	Grease capacity
	344,9 lbs	Cartridge weight
	S2B-708-FL	Bearing float
	S2B-708-HD	Bearing held
	134 lbs	Bearing weight
	800 Grp	Bearing group
C <sub>r</sub>	200.010 lbf	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	325.896 lbf	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>a</sub>	12.501 lbf	Динамическая грузоподъемность, осевая
	1.188 1/min	Limiting speed
D <sub>0</sub>	14,5 in	Outside diameter bearing
C <sub>0</sub>	6,141 in	Width inner ring
B <sub>0</sub>	3,563 in	Width outer ring



Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте



Просмотреть сведения о продукте на medias

26.05.2026, 06:01:26 UTC

SCHAEFFLER

