



FAG

### S1BCH-260MM-HD [↗](#)

Узел стационарного корпуса

FAG split cylindrical roller bearing housing



## Техническая информация



### Основные размеры и рабочие характеристики

d	260 mm	Shaft diameter
B	723,9 mm	Length base
H	622,3 mm	Housing height
≈m	274,423 kg	Bec



**Габаритные размеры**

	S1BCH-260MM-FL	Complete unit float
	S1BCH-260MM-HD	Complete unit held
	PH-16	Housing designation
A	311,15 mm	Center height
C	228,6 mm	Base width
D	47,625 mm	Base height
E <sub>min</sub>	514,35 mm	Base hole distance 1 min
E <sub>max</sub>	552,45 mm	Base hole distance 1 max
F	139,7 mm	Base hole distance 2
S	4	# of mounting bolts
S	31,75 mm	Mounting bolt diameter
	S1BC-260MM-FL	Cartridge float bearing
	S1BC-260MM-HD	Cartridge held bearing
	S1C-1100	Cartridge
G	231,775 mm	Length through bore
L	454,025 mm	Outside diameter cartridge
	1,905 kg	Grease capacity
	126,507 kg	Cartridge weight
	S1B-260MM-FL	Bearing float
	S1B-260MM-HD	Bearing held
	45,359 kg	Bearing weight
	1100 Grp	Housing group
C <sub>r</sub>	691.388,224 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	1.341.765,888 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>a</sub>	42.763,072 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
	990 1/min	Limiting speed
D <sub>0</sub>	406,4 mm	Outside diameter bearing
C <sub>0</sub>	127,991 mm	Width inner ring
B <sub>0</sub>	69,063 mm	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

10.07.2026, 16:46:32 UTC

SCHAEFFLER

