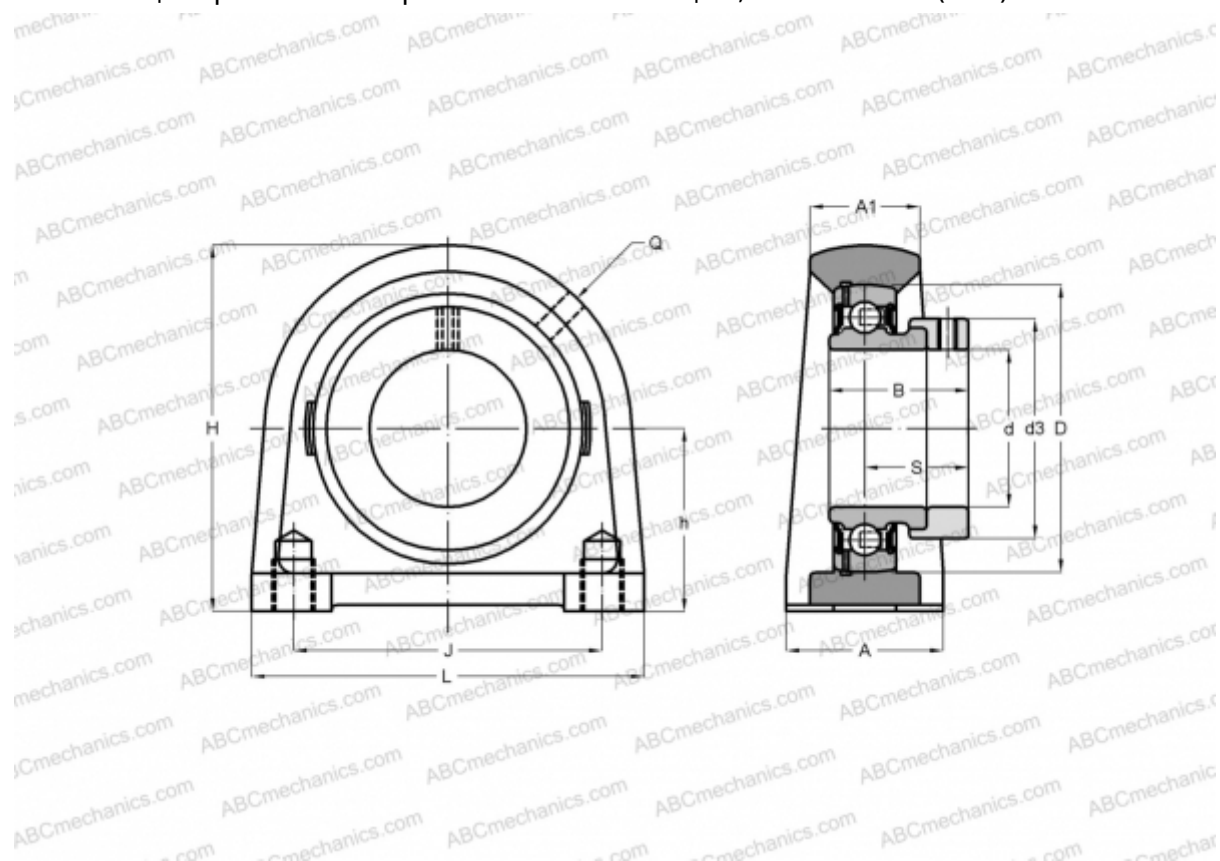


## SYF 45 FM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Узкие корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип SYF..FM (SKF)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	85,000
B	43,700
L	120,000
H	107,500
A	48,000
J	95,300
A1	32,000
S	32,700
h	54,000

#### МАССА, КГ

1,800

Подшипник

УЕТ 209

Корпус

SYF 509

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	33,200 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	21,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,915 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4300 об/мин
-----------------------------	-------------