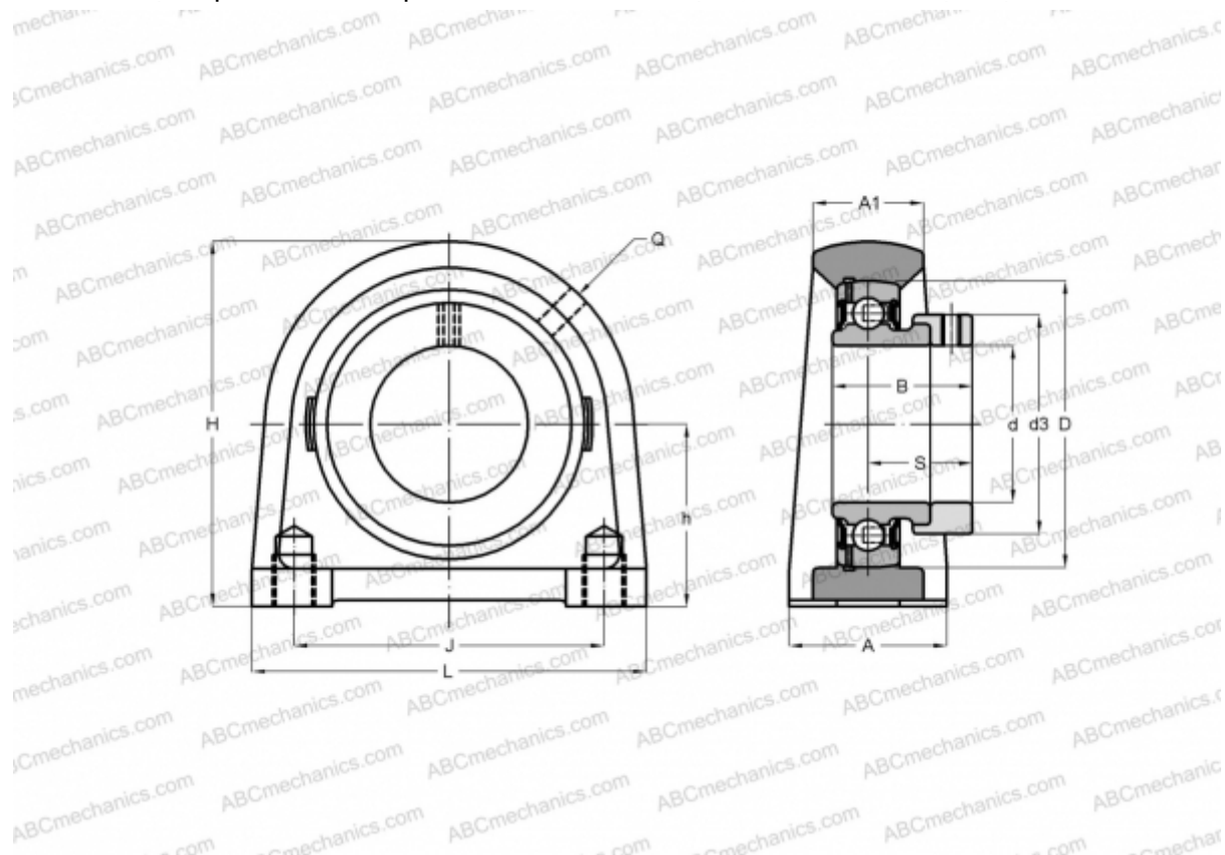


SYF 50 FM SKF

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	50,000
D	90,000
B	43,700
L	135,000
H	114,500
A	54,000
J	101,600
A1	34,000
S	32,700
h	57,200

МАССА, КГ

2,200

Подшипник

УЕТ 210

Корпус

SYF 510

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	35,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	23,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,980 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4000 об/мин
-----------------------------	-------------