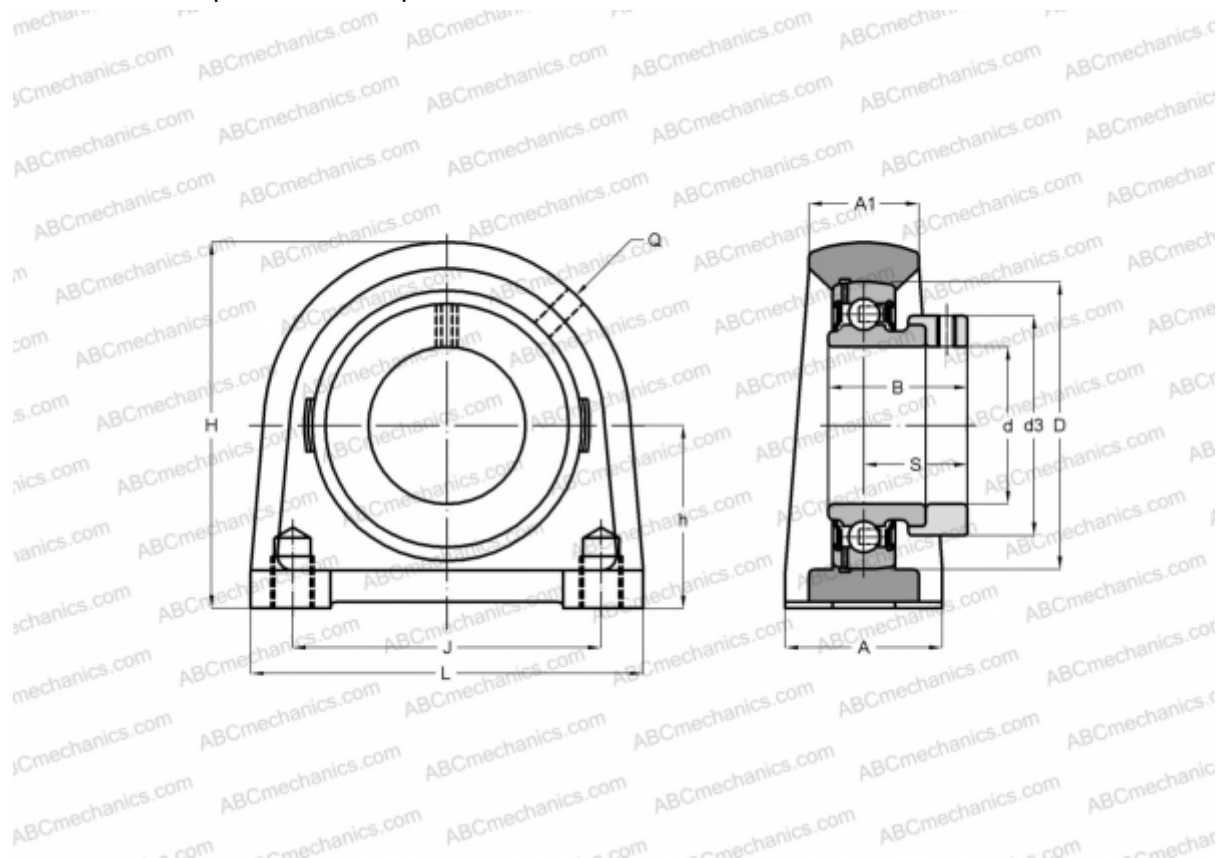




## SYF 30 FM SKF

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	30,000
D	62,000
B	35,700
L	98,000
H	83,000
A	40,000
J	76,200
A1	25,000
S	26,700
h	42,900

#### МАССА, КГ

0,900

Подшипник

УЕТ 206

Корпус

SYF 506

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	19,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	11,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,475 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	6300 об/мин
-----------------------------	-------------

