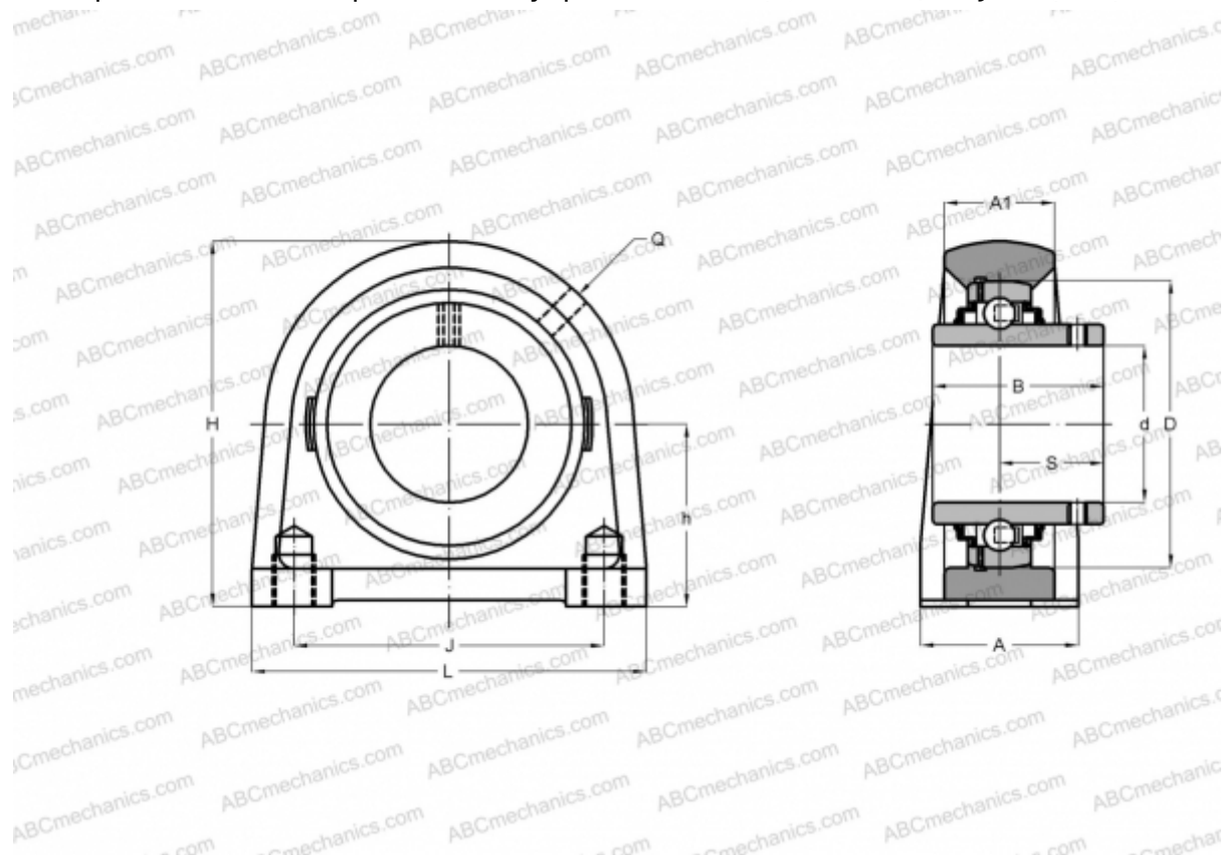


## SYF 50 TF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Узкие корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип SYF/SYFJ..TF (SKF)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	90,000
B	51,600
L	135,000
H	114,500
A	54,000
J	101,600
A1	34,000
S	32,600
h	57,200

#### МАССА, КГ

2,200

Подшипник

YAR 210-2F

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
-----------------------------	-------------