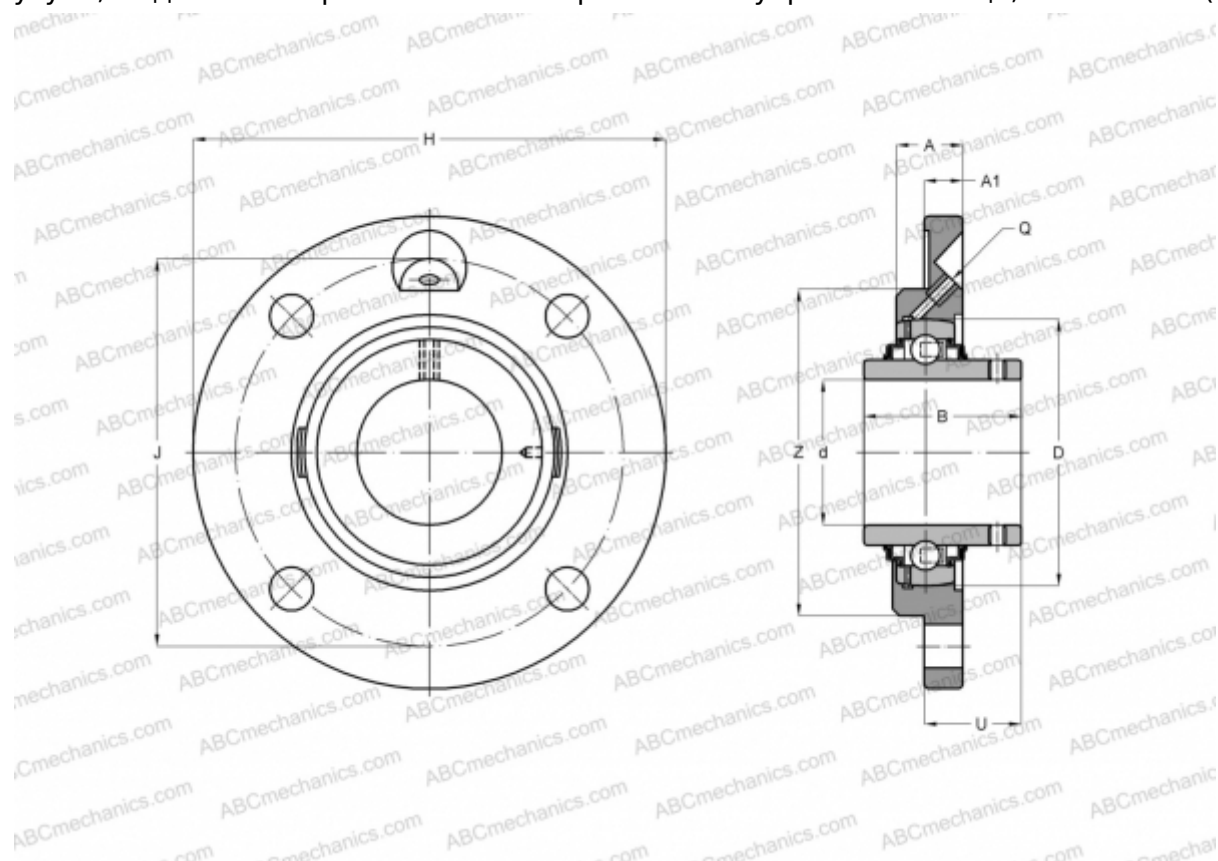


## FYC 55 TF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип FYC..TF (SKF)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	100,000
B	55,600
H	185,000
A	43,000
J	150,000
A1	15,000
U	46,400
Z	125,000

**МАССА, КГ** 4,300

Подшипник	YAR 211-2F
Корпус	FYC 511

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	43,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	29,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,250 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	3600 об/мин
-----------------------------	-------------