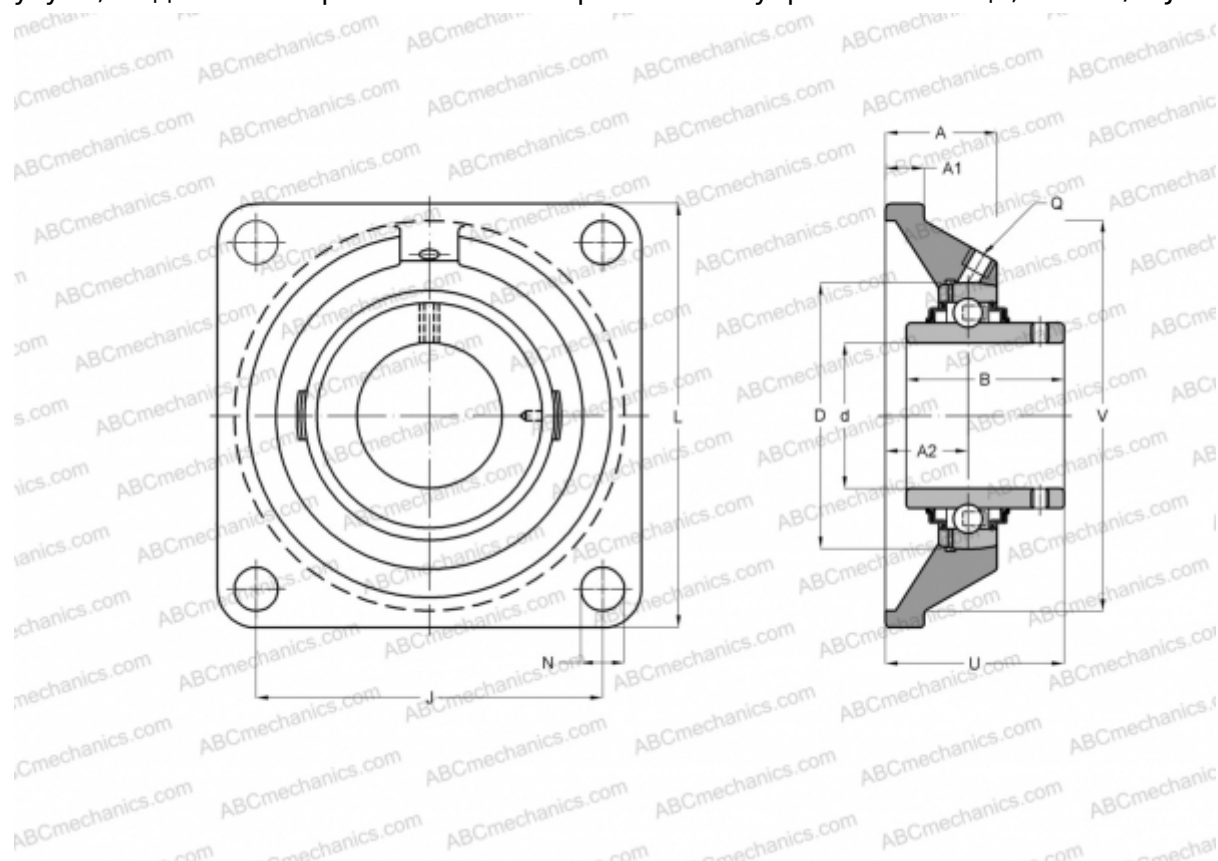


FYJ 25 TF SKF

Подшипниковые узлы

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	25,000
B	34,100
L	95,000
A	27,000
J	70,000
A1	14,000
N	12,000
U	35,800
V	74,600

МАССА, КГ 0,860

Подшипник	YAR 205-2F
Корпус	FYJ 505

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	14,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, C ₀	7,800 кН
Предел усталостной прочности, P _u	0,335 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	7000 об/мин
-----------------------------	-------------