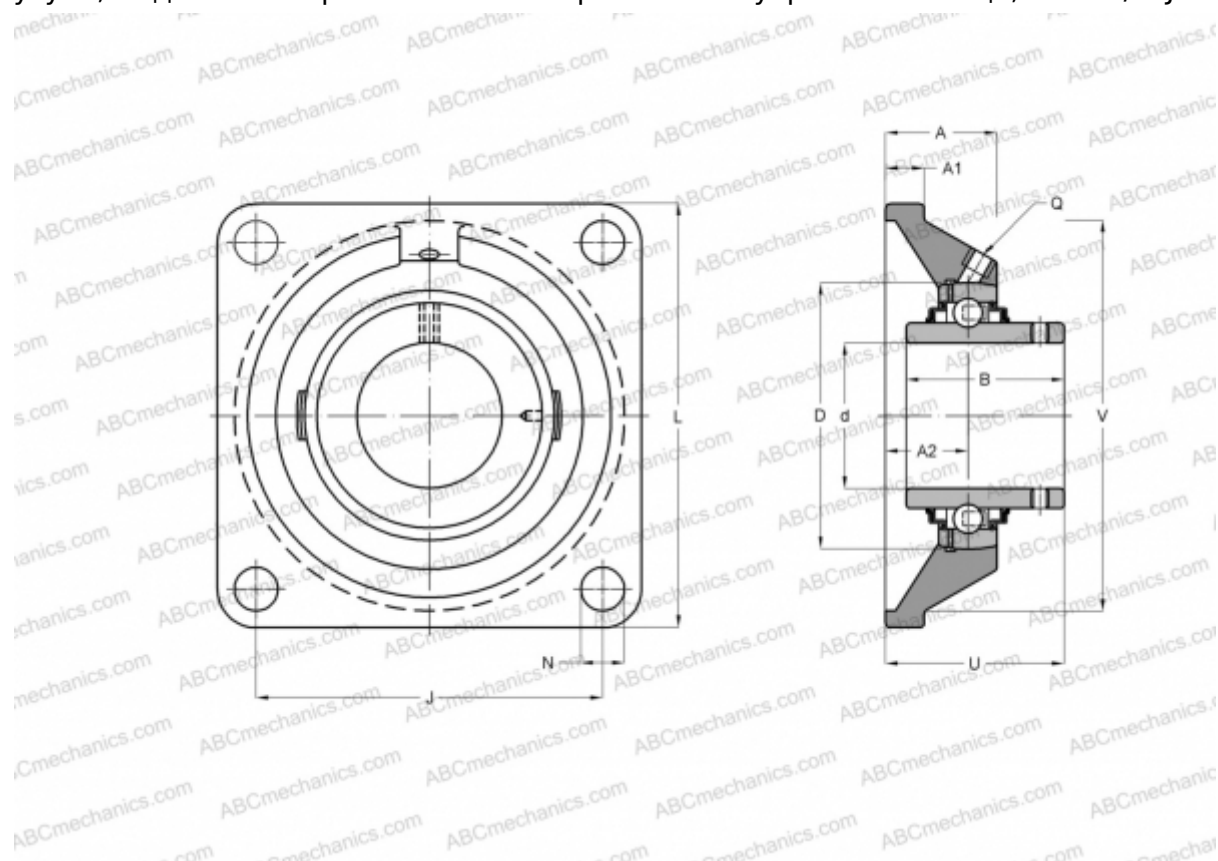


FY 20 TF SKF

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	20,000
D	20,000
B	31,000
L	86,000
A	29,500
J	63,500
A1	11,000
N	11,500
U	37,300
V	68,300

МАССА, КГ

0,600

Подшипник

YAR 204-2F

Корпус

FY 504 M

Защитная крышка

ECY 204

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,550 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,280 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	8500 об/мин
-----------------------------	-------------