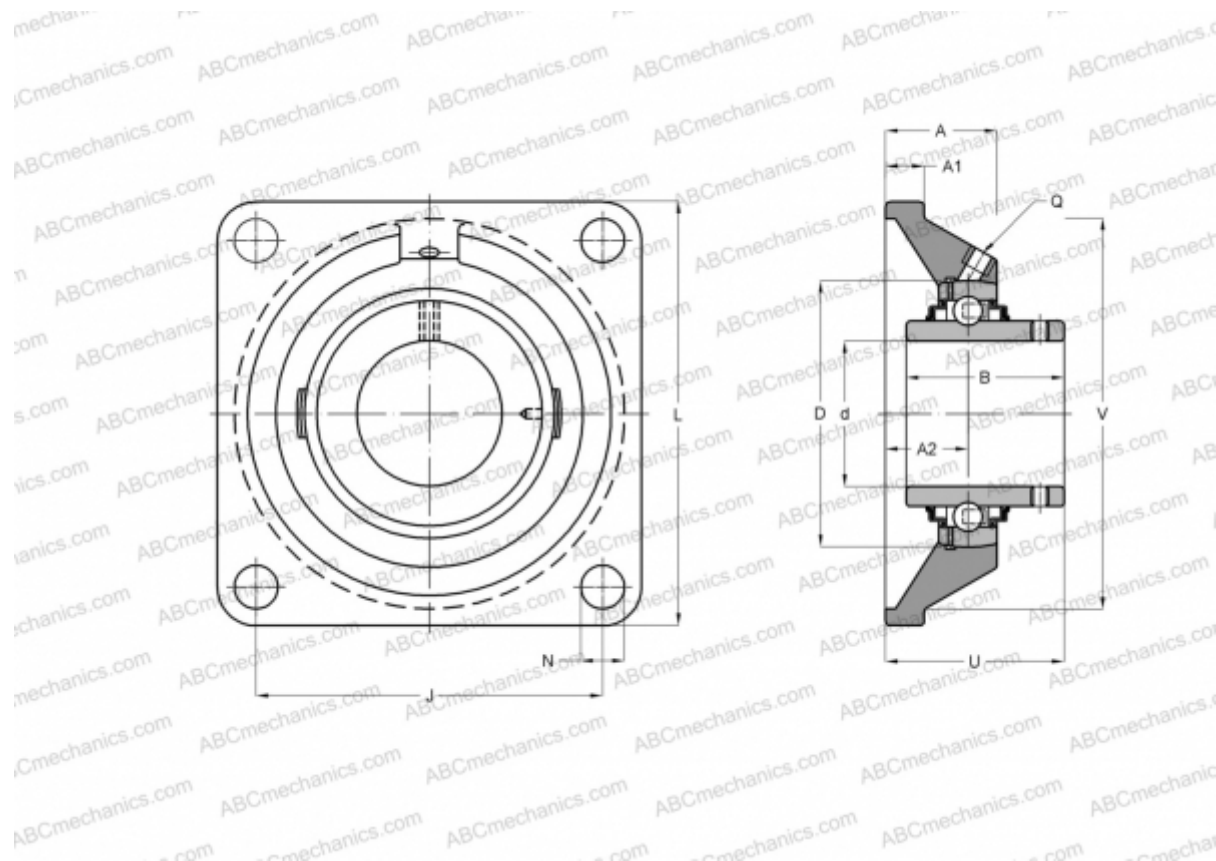


FY 5/8 TF SKF

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/FYM..TF (SKF), дюймовые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,875
D	40,000
B	27,400
L	76,200
A	23,400
J	54,000
A1	9,900
A2	14,700
U	30,600

МАССА, КГ 0,950

Подшипник YAR 203-010-
 Корпус FY 503 U

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	9,560 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	4,750 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,200 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	9500 об/мин
-----------------------------	-------------