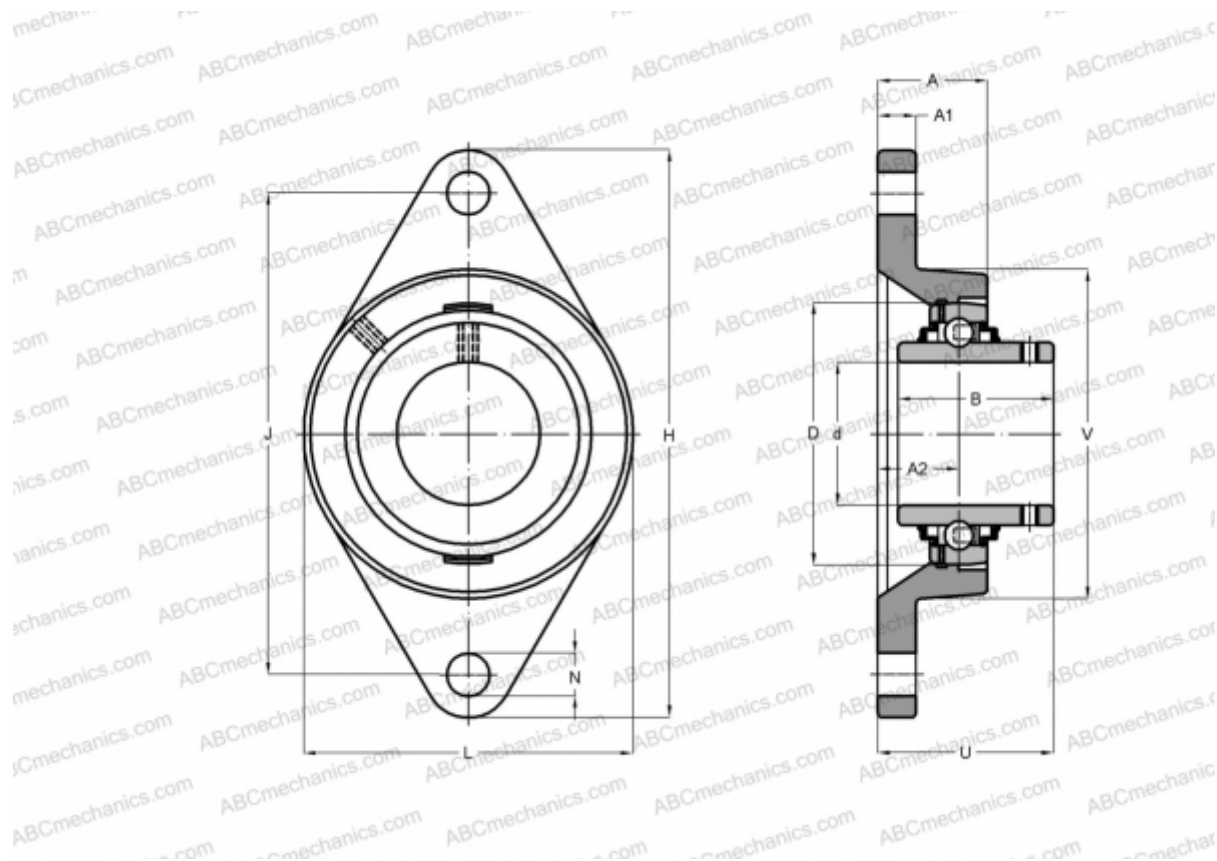




FYT 5/8 TF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип FYT/FYTB/FYTJ..TF (SKF), дюймовые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,875
D	40,000
B	27,400
L	54,000
H	98,500
A	23,400
J	76,200
A1	11,500
A2	14,700
N	11,100
U	30,600

Корпус

FYT 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
-----------------------------	-------------

МАССА, КГ

0,310

Подшипник

YAR 203-010-2F

