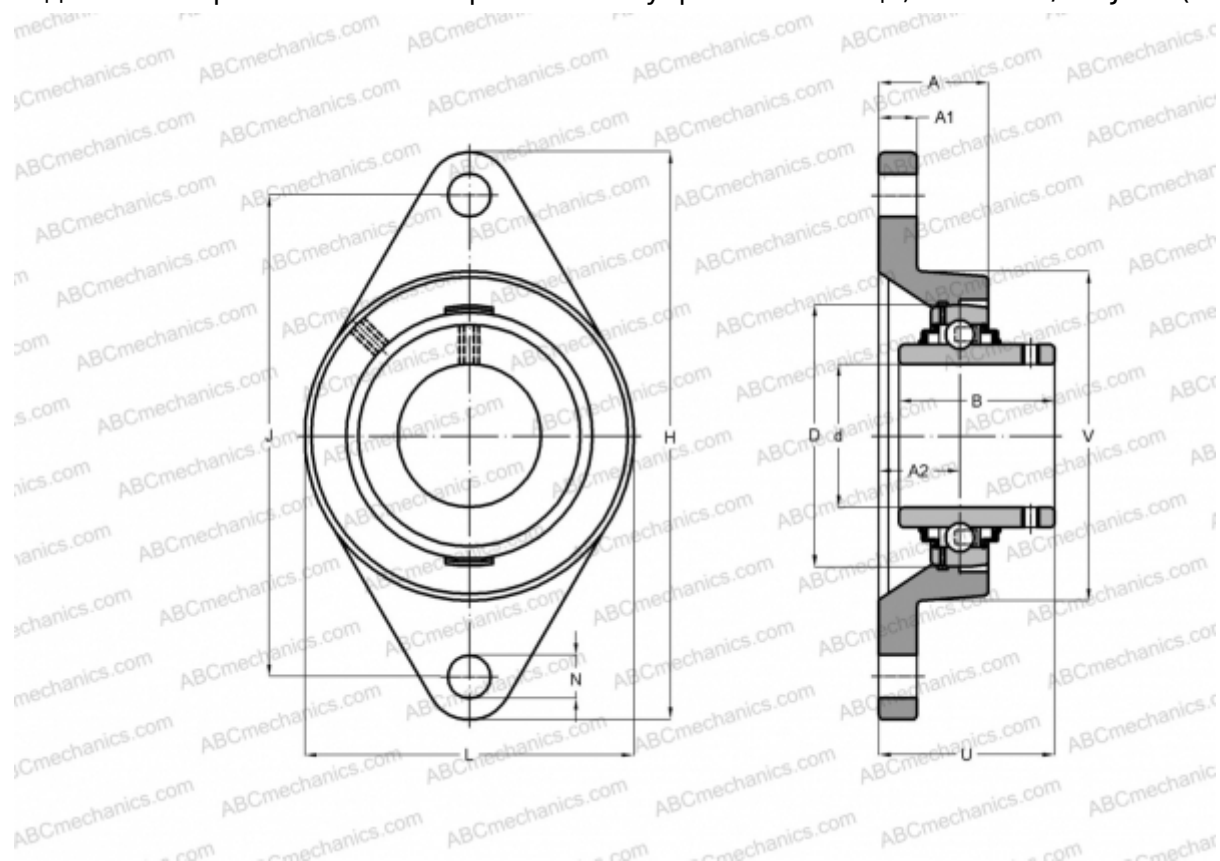


FYTB 12 TF SKF

Подшипниковые узлы

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	12,000
D	40,000
B	27,400
L	57,000
H	98,500
A	26,000
J	76,500
A1	11,000
A2	17,000
N	11,500
U	32,900
V	50,800

МАССА, КГ 0,420

Подшипник	YAR 203/12-2F
Корпус	FYTB 503 M

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
-----------------------------	-------------