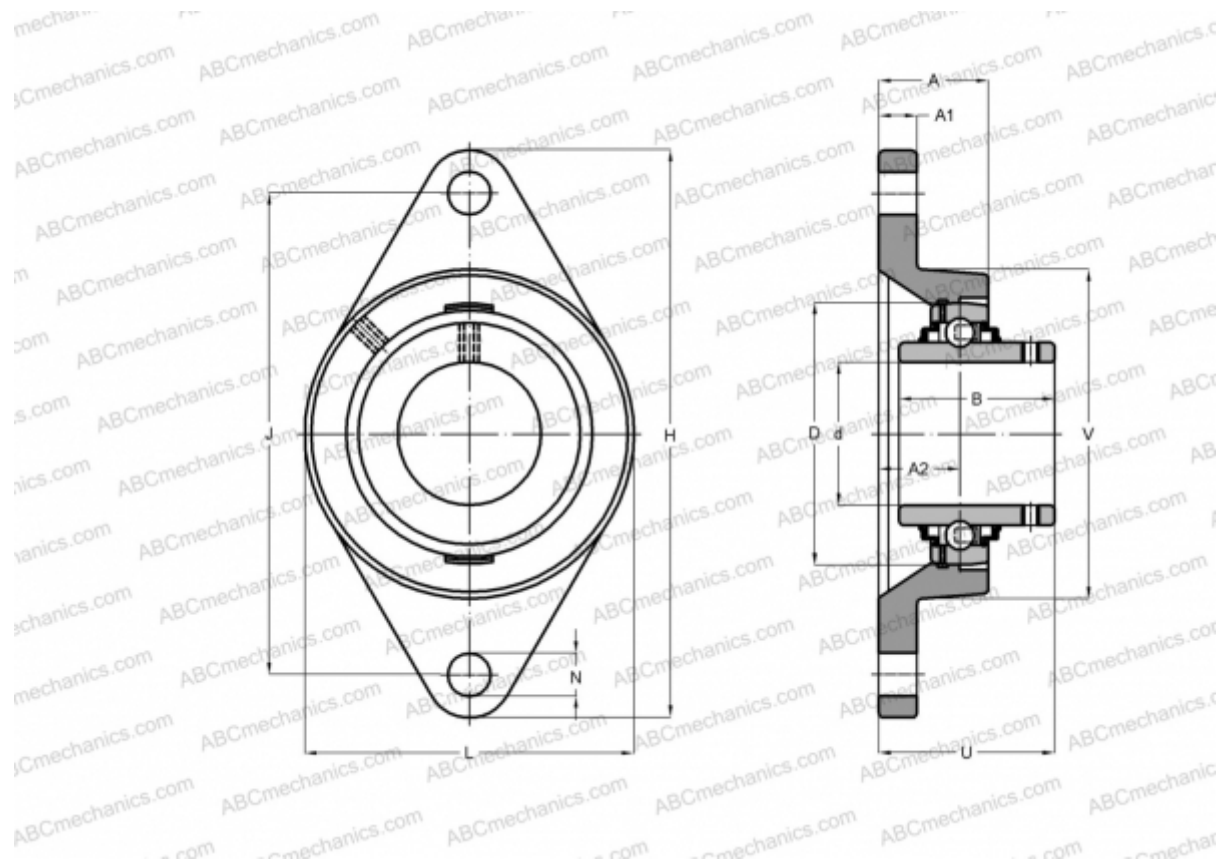


FYT 1.15/16 TF SKF

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	49,213
D	90,000
B	51,600
L	116,000
H	189,000
A	43,000
J	157,200
A1	15,000
A2	28,000
N	15,900
U	60,600

МАССА, КГ 2,250

Подшипник YAR 210-115-2F

Корпус FYT 510 U

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 35,100 кН

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co 23,200 кН

Предел усталостной прочности, Pu 0,980 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения 4000 об/мин