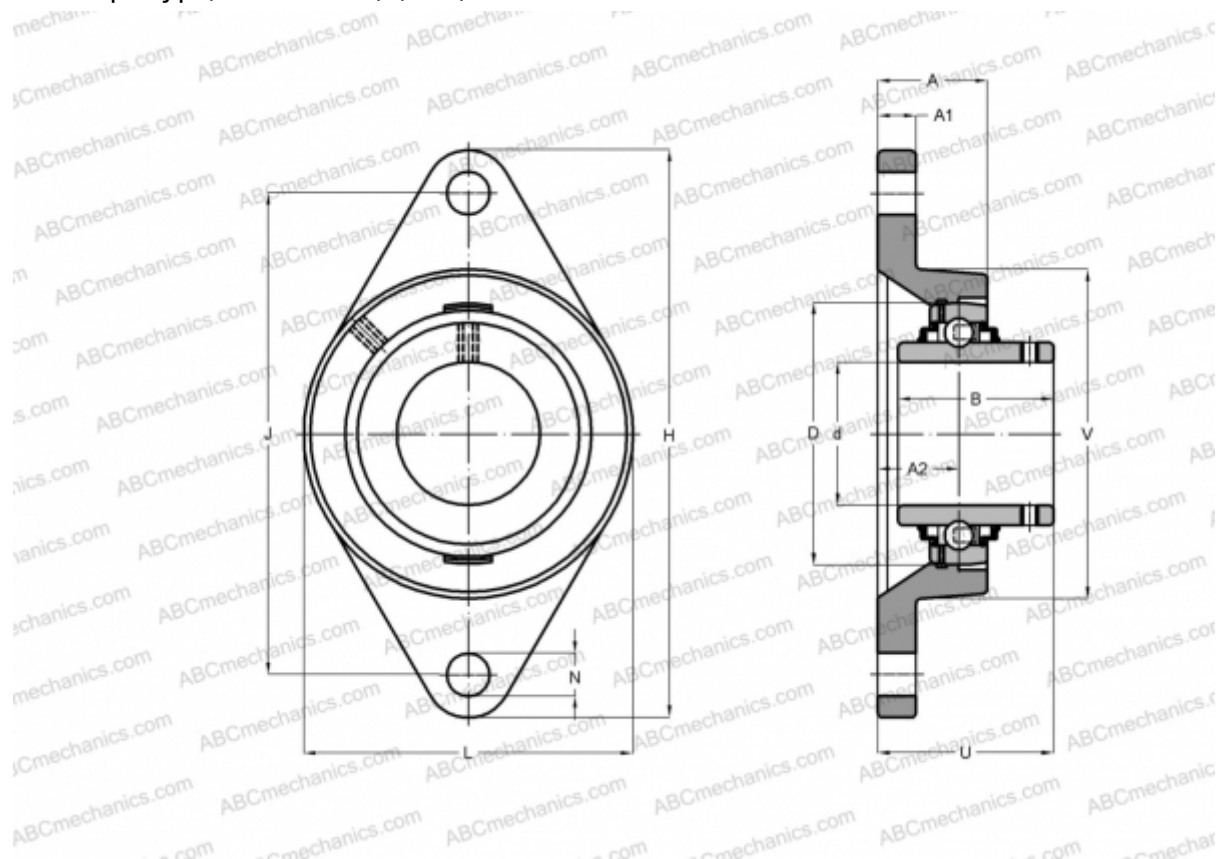




FYT 30 TF/VA201 SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип FYT..TF/VA201, для высоких температур (-40°/+250°) (SKF)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	30,000
D	62,000
B	38,100
L	83,000
H	141,500
A	32,700
J	116,700
A1	13,000
A2	15,900
N	12,700
U	42,200

Корпус

FYT 506

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

U/VA228

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	19,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	11,200 кН
Предельная частота вращения	90 об/мин

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс	250 °C
--------------------------	--------

МАССА, КГ

0,930

Подшипник

YAR 206-
2F/VA201

