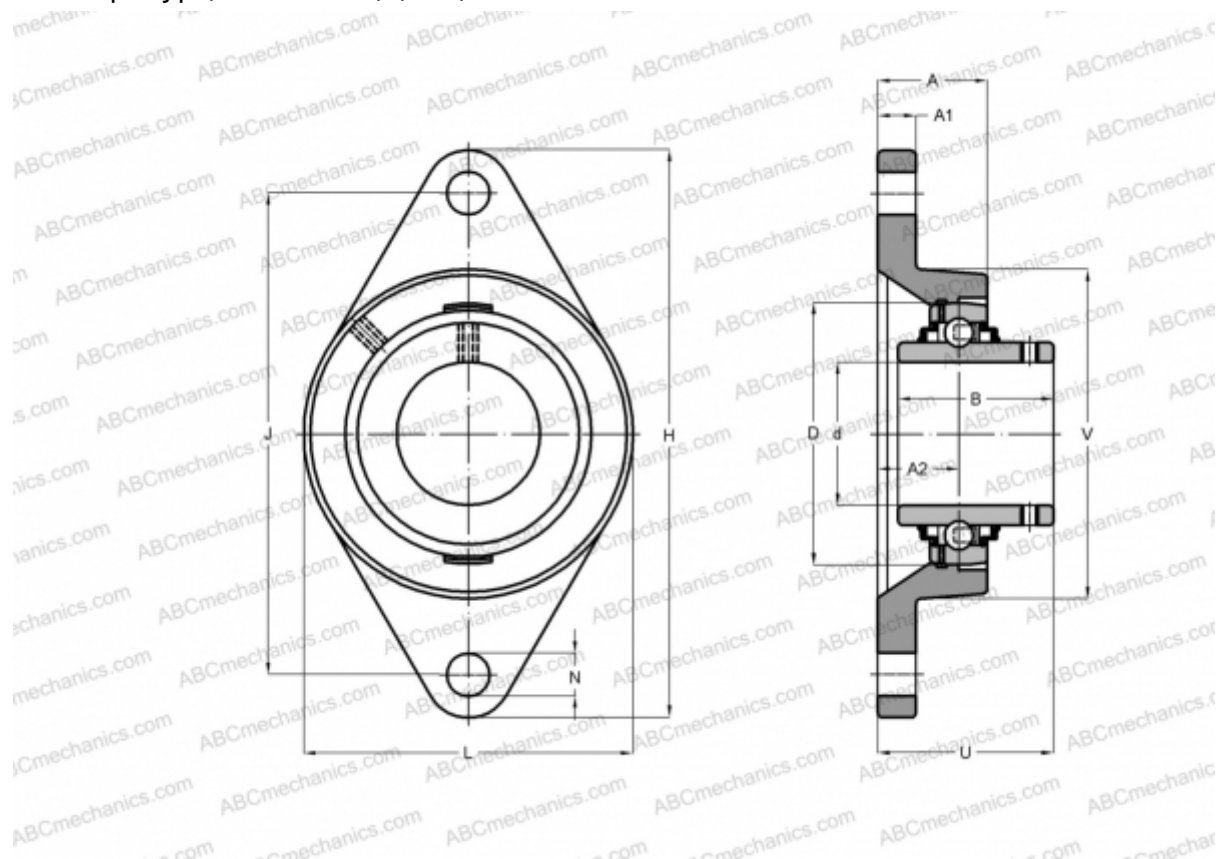




FYT 35 TF/VA201 SKF

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	35,000
D	72,000
B	42,900
L	96,000
H	156,000
A	34,900
J	130,200
A1	13,000
A2	17,500
N	14,300
U	46,400

МАССА, КГ 1,250

Подшипник YAR 207-2F/VA201

Корпус FYT 507

U/VA228
[SKF](#)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 25,500 кН

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co 15,300 кН

Предельная частота вращения 80 об/мин

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс 250 °C

