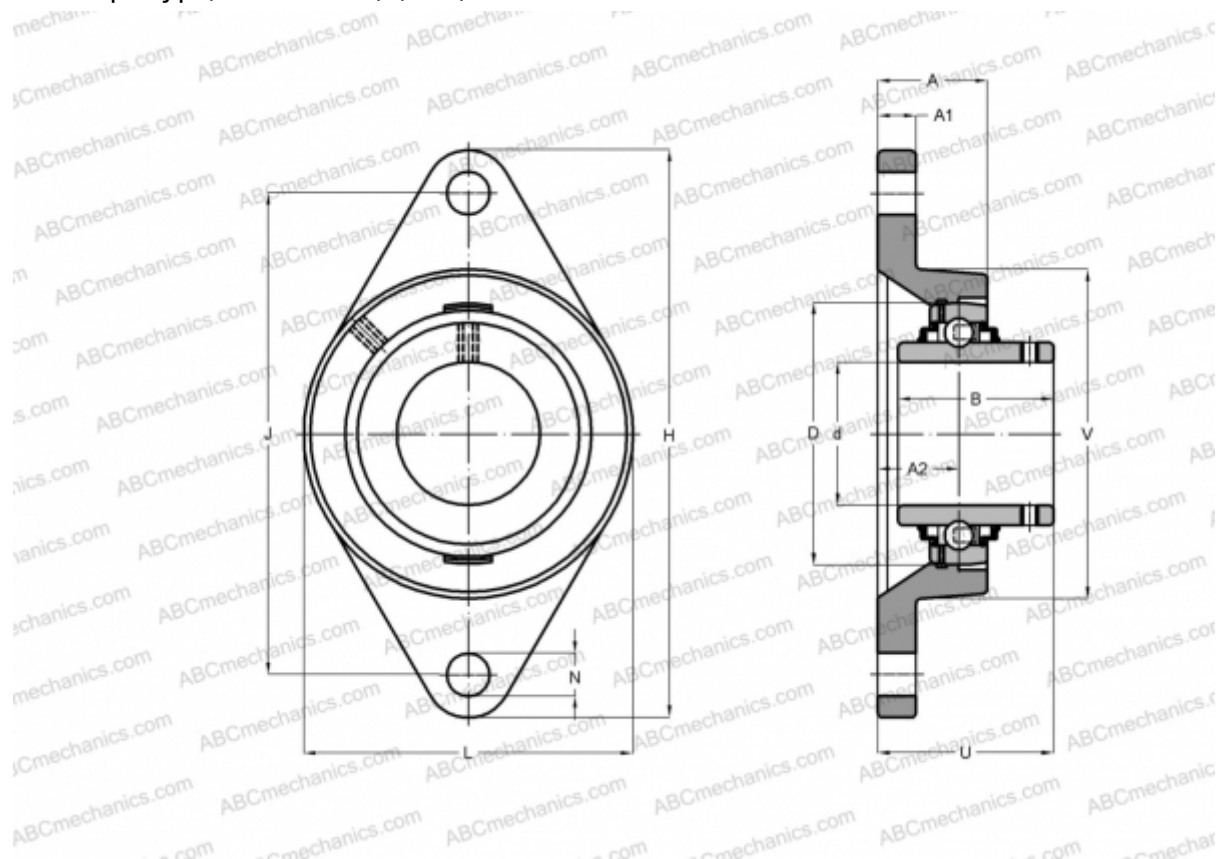




FYT 20 TF/VA201 SKF

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	20,000
D	47,000
B	31,000
L	60,500
H	112,000
A	29,610
J	89,700
A1	11,000
A2	12,700
N	11,100
U	32,600

Корпус	FYT 504
	U/VA228
	SKF

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,550 кН
Предельная частота вращения	130 об/мин

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

МАССА, КГ	0,500
------------------	-------

Подшипник	YAR 204-2F/VA201
-----------	------------------

