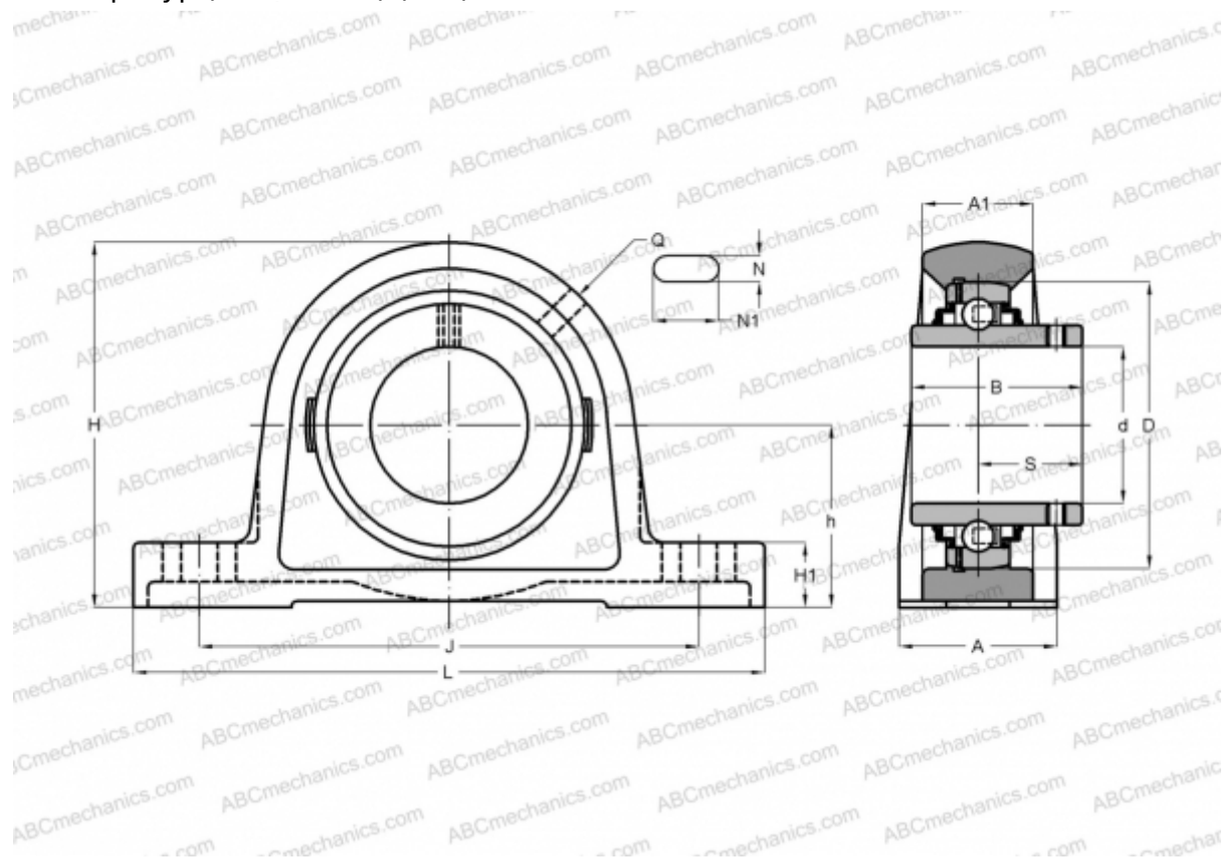




## SY 20 TF/VA201 SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Широкие корпуса из серого чугуна (на лапах), Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип SY..TF/VA201, для высоких температур (-40°/+250°) (SKF)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	31,000
L	127,000
H	64,000
A	32,000
J	97,000
H1	14,000
N	11,500
N1	20,500
h	33,300

**МАССА, КГ** 0,570

Подшипник YAR 204-2F/VA201

Корпус SY 504

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

U/VA228

[SKF](#)

#### 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

