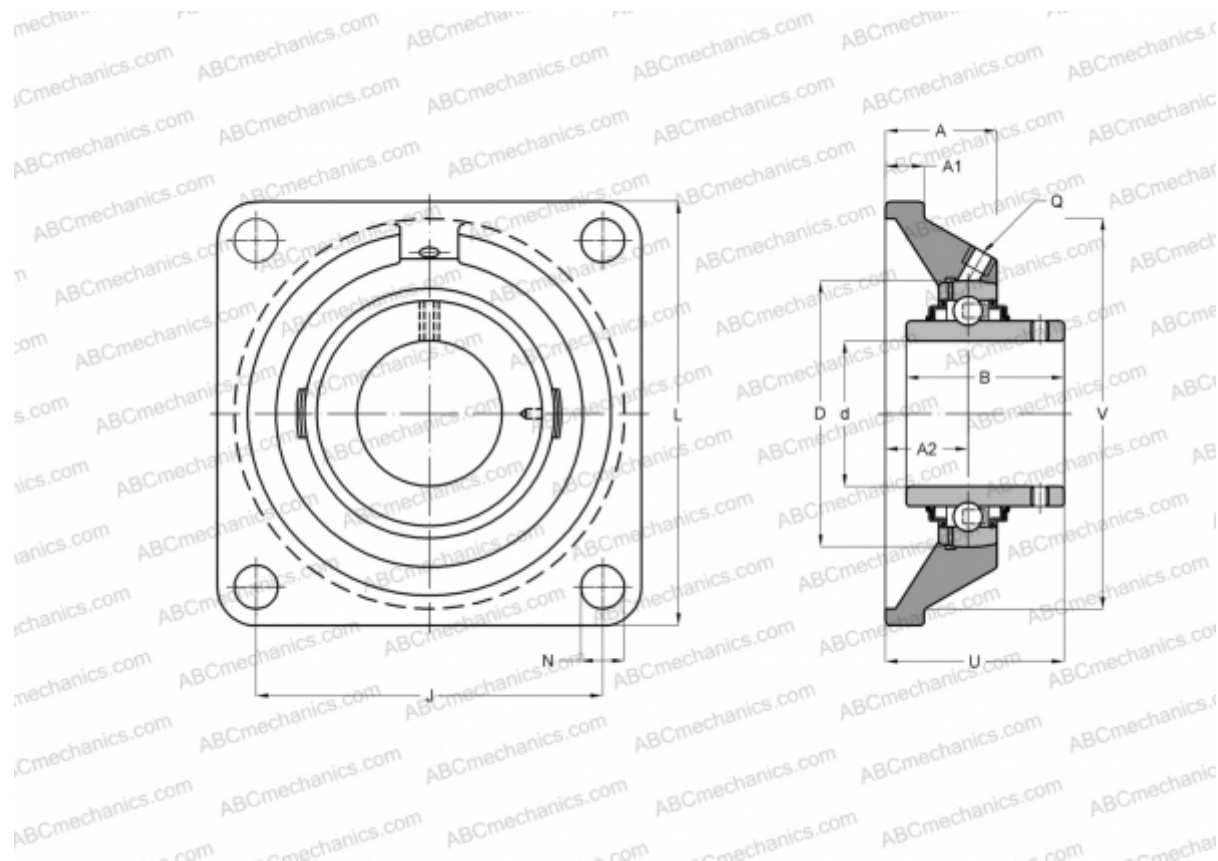


## FY 1.5/16 TF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип FY/FYJ/FYM..TF (SKF), дюймовые



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	33,338
D	72,000
B	42,900
L	118,000
A	34,500
J	92,000
A1	13,000
A2	21,000
U	46,400

**МАССА, КГ** 1,450

Подшипник YAR 207-105-  
 Корпус FY 507 U

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	25,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	15,300 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,655 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	5300 об/мин
-----------------------------	-------------