



## FYJ 45 KF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с закрепительной втулкой, Тип FYJ..KF (SKF)

### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	85,000
B	50,000
L	137,000
A	38,000
J	105,000
A1	18,000
N	16,000
S	28,500
U	50,500
V	119,100

**МАССА, КГ** 2,100

Подшипник YSA 209-2FK

Корпус FYJ 509

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	33,200 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	21,600 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,915 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4300 об/мин
-----------------------------	-------------

