

FYJ 25 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), дюймовые

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	19,050
D	52,000
B	35,000
L	95,000
A	27,000
J	70,000
A1	14,000
N	12,000
S	20,000
U	36,000
V	74,600

МАССА, КГ 0,730

Подшипник	YSA 205-2FK
Корпус	FYJ 505
Закрепляемая втулка	HE 2305

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	14,000 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	7,800 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,335 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	7000 об/мин
-----------------------------	-------------