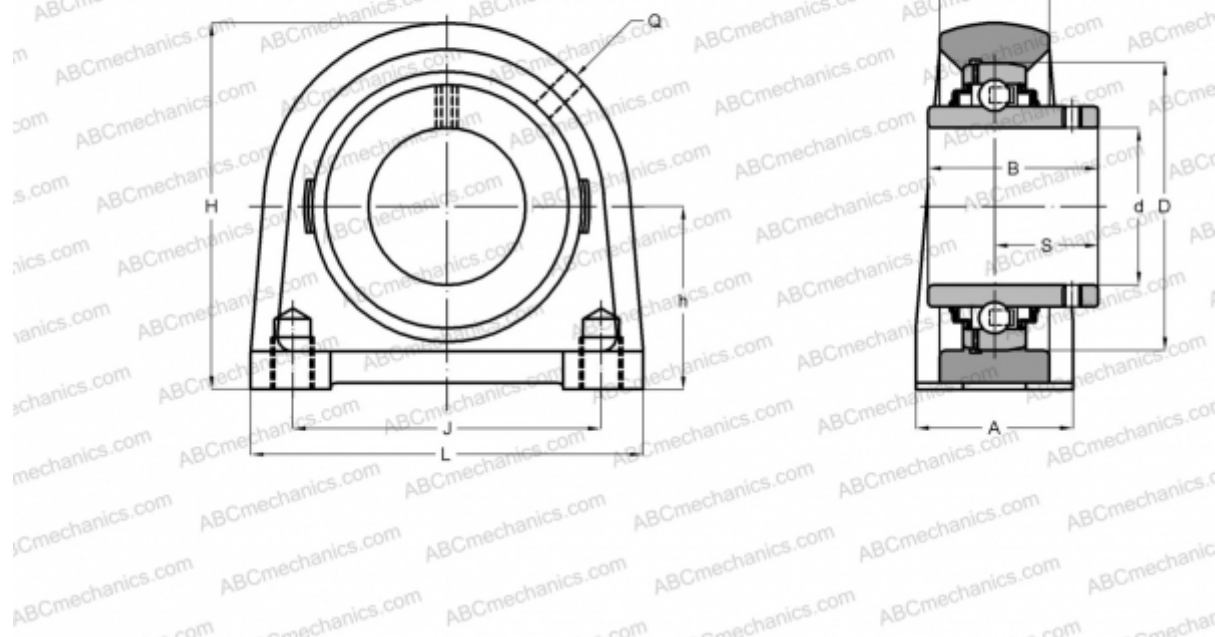


## SYF 35 TF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Узкие корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип SYF/SYFJ..TF (SKF)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	72,000
B	42,900
L	103,000
H	93,000
A	45,000
J	82,600
A1	27,000
S	25,400
h	47,600

#### МАССА, КГ

1,200

Подшипник	YAR 207-2F
Корпус	SYF 507

#### 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
-----------------------------	-------------