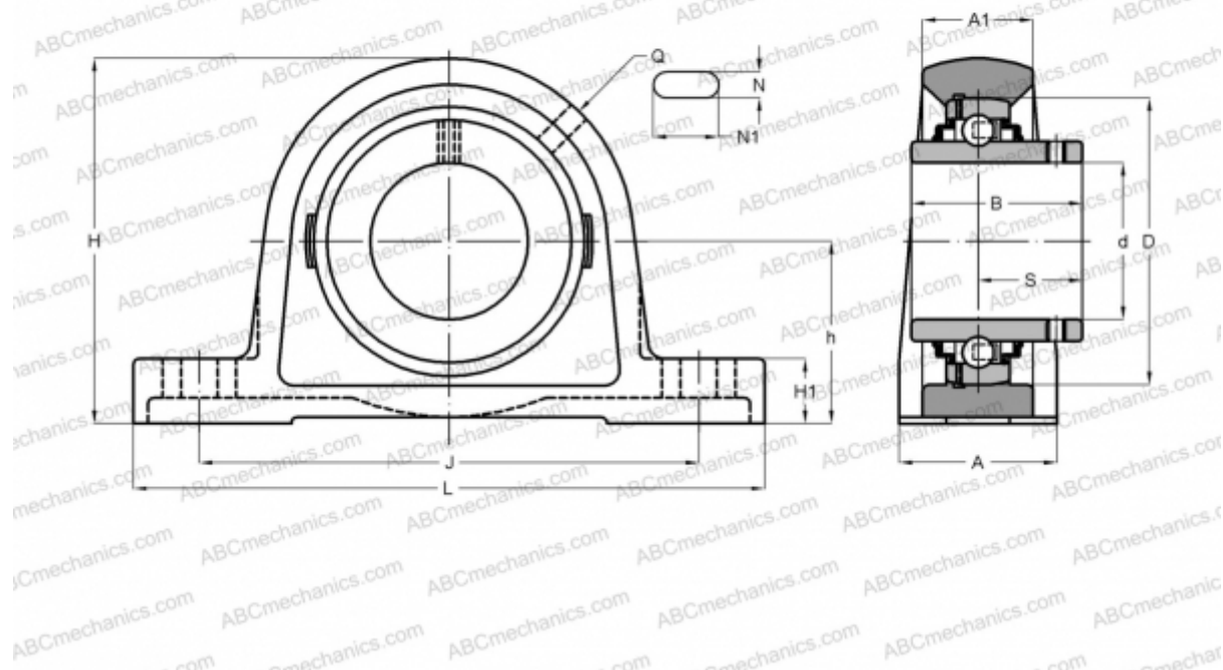


## SYJ 50 TF SKF

Подшипниковые узлы

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	90,000
B	51,600
L	206,000
H	114,500
A	58,000
J	157,500
A1	38,000
H1	22,000
N	20,000
N1	26,500
S	32,600
h	57,200

**МАССА, КГ** 2,950

Подшипник	YAR 210-2F
Корпус	SYJ 510

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	35,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	23,200 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,980 кН

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4000 об/мин
-----------------------------	-------------