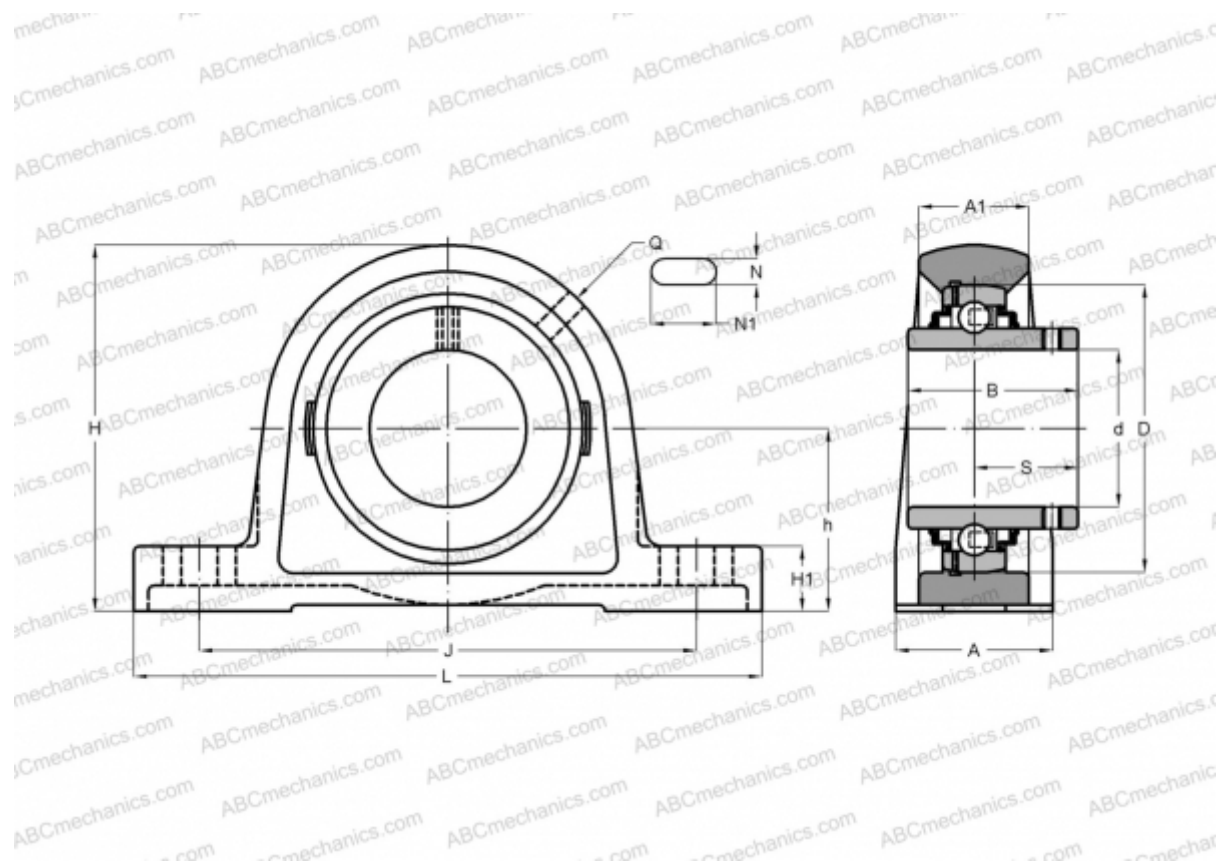


## SYJ 1. TF SKF

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), дюймовые



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,400
D	52,000
B	34,100
L	140,000
H	70,500
A	38,000
J	102,000
A1	24,000
H1	16,000
N	13,000
N1	21,500
S	19,800
h	36,500

**МАССА, КГ** 0,730

Подшипник	YAR 205-100-
Корпус	SYJ 505

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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