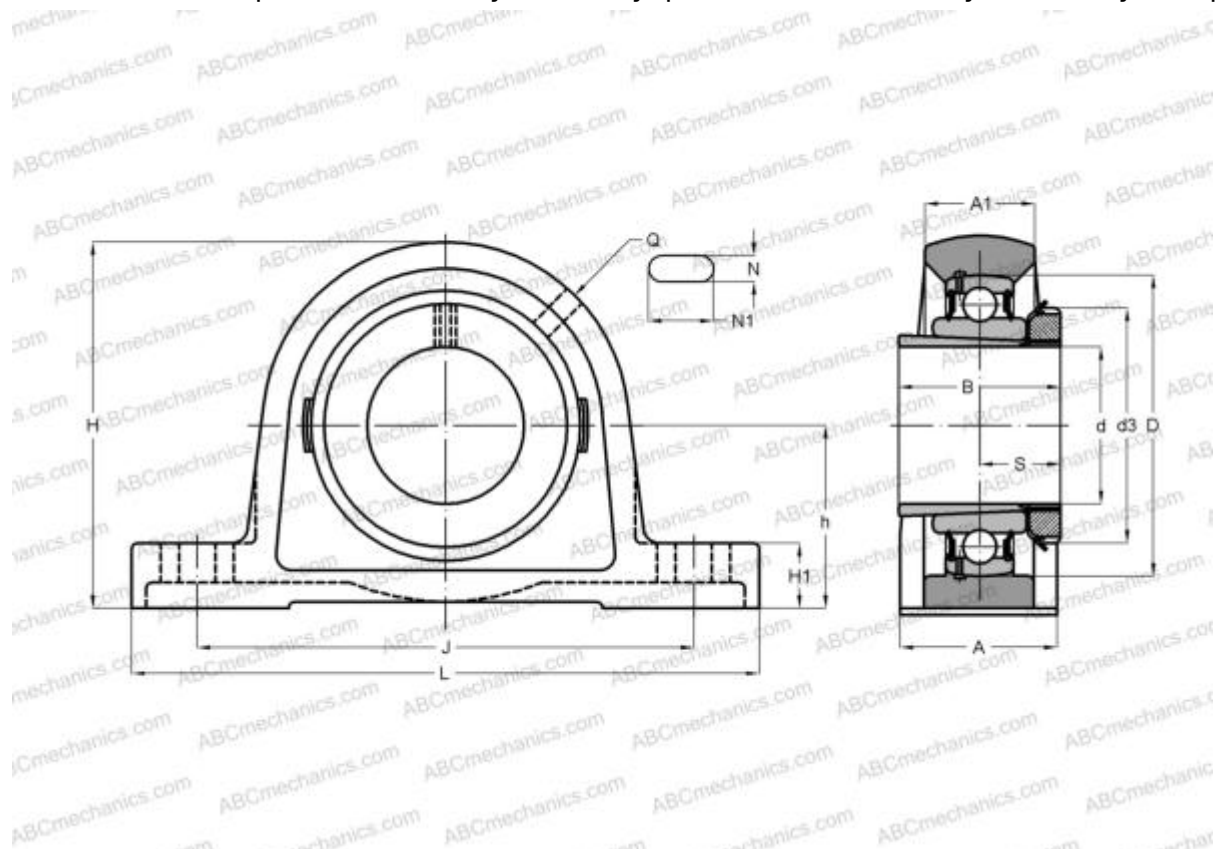




## SYJ 40 KF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Широкие корпуса из серого чугуна (на лапах), Подшипник с закрепительной втулкой, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	80,000
B	46,000
L	184,000
H	99,000
A	49,000
J	136,500
A1	31,000
H1	18,000
N	17,000
N1	25,500
S	27,000
h	49,200

**МАССА, КГ** 1,800

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Предельная частота вращения	4800 об/мин
-----------------------------	-------------

Подшипник	YSA 208-2FK
Корпус	SYJ 508
Закрепляемая втулка	H 2308

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">UKPE208H</a>
SNR	<a href="#">UKPE208H</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	30,700 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	19,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,800 кН

