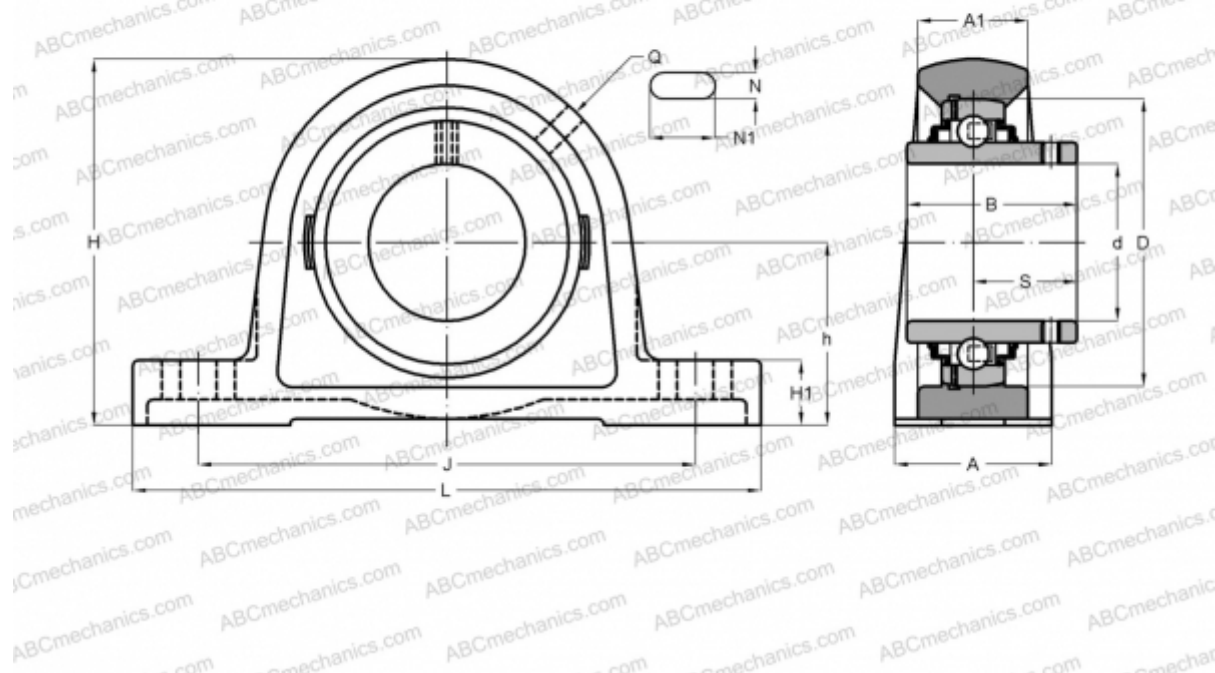


SYJ 45 TF SKF

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 | 45,000 |
| D | 85,000 |
| B | 49,200 |
| L | 190,000 |
| H | 107,500 |
| A | 52,000 |
| J | 143,500 |
| A1 | 36,000 |
| H1 | 20,000 |
| N | 17,000 |
| N1 | 23,500 |
| S | 30,200 |
| h | 54,000 |

МАССА, КГ 2,400

| | |
|-----------|------------|
| Подшипник | YAR 209-2F |
| Корпус | SYJ 509 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-----------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 33,200 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 21,600 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 0,915 кН |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Предельная частота вращения | 4300 об/мин |
|-----------------------------|-------------|