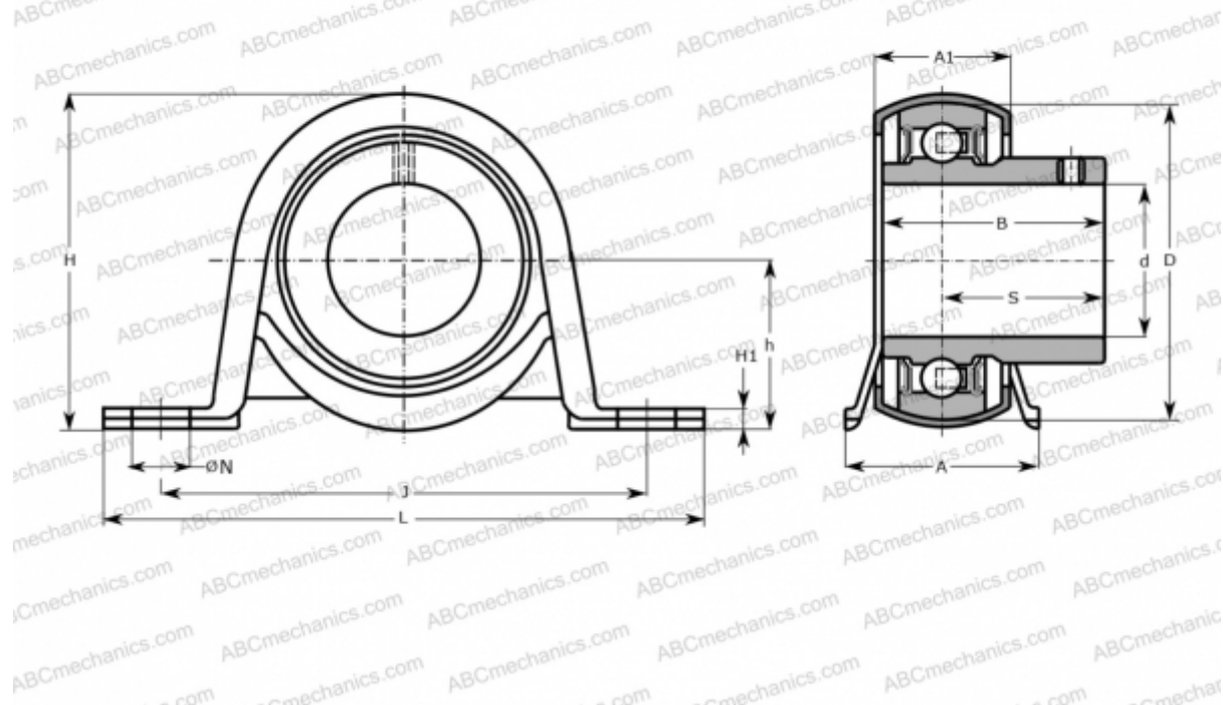


Р 1. TF SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Штампованные стальные корпуса, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип Р..TF (SKF), дюймовые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|---------|
| d | 25,400 |
| D | 52,000 |
| B | 34,100 |
| L | 108,000 |
| H | 56,000 |
| A | 32,000 |
| J | 86,000 |
| A1 | 24,000 |
| H1 | 3,200 |
| N | 11,200 |
| S | 19,800 |
| h | 28,300 |

МАССА, КГ

0,270

Подшипник

YAR 205-100-

Корпус

P 52

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 |