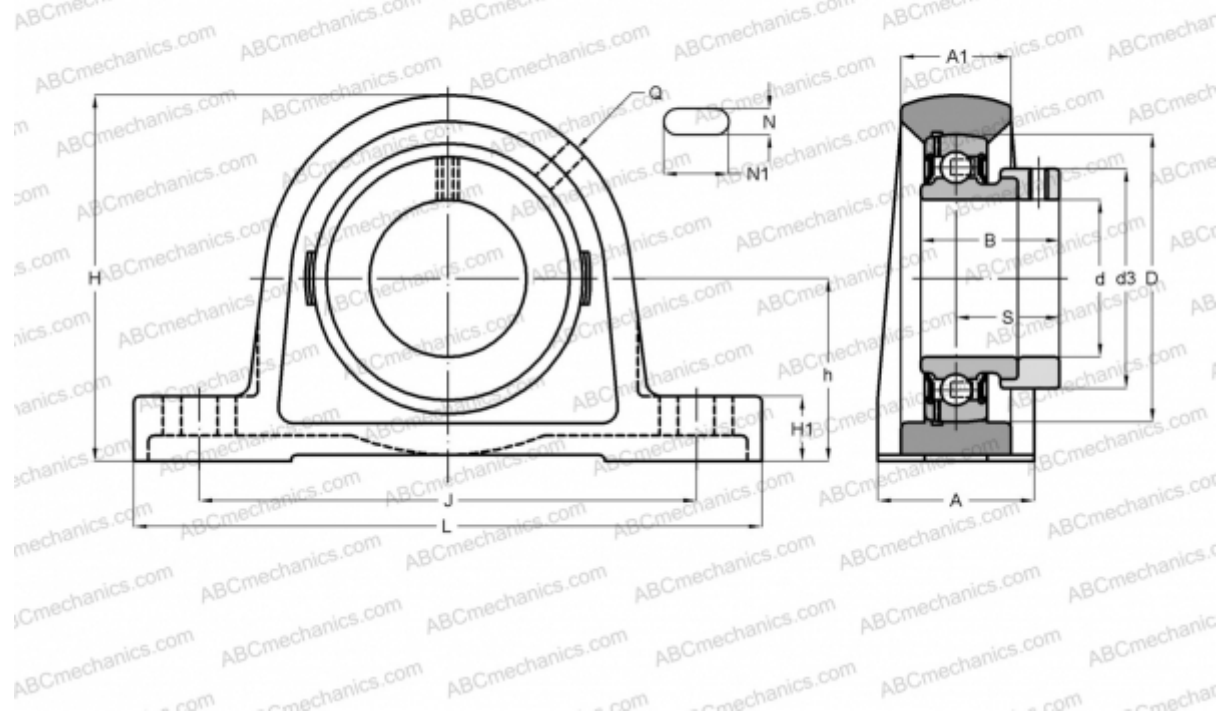




SY 1.5/16 FM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Широкие корпуса из серого чугуна (на лапах), Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип SY..FM (SKF), дюймовые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|---------|
| d | 33,338 |
| D | 72,000 |
| B | 38,900 |
| L | 160,000 |
| H | 93,000 |
| A | 45,000 |
| J | 126,000 |
| A1 | 27,000 |
| H1 | 19,000 |
| N | 14,000 |
| N1 | 21,000 |
| S | 29,400 |
| h | 47,600 |

МАССА

| | |
|---|-------|
| M | 1,650 |
|---|-------|

МАССА

| | |
|-----------|-------------|
| Масса, кг | 1,650 |
| Подшипник | УЕТ 207-105 |
| Корпус | SY 507 U |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-----------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 25,500 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 15,300 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 0,655 кН |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Предельная частота вращения | 5300 об/мин |
|-----------------------------|-------------|

