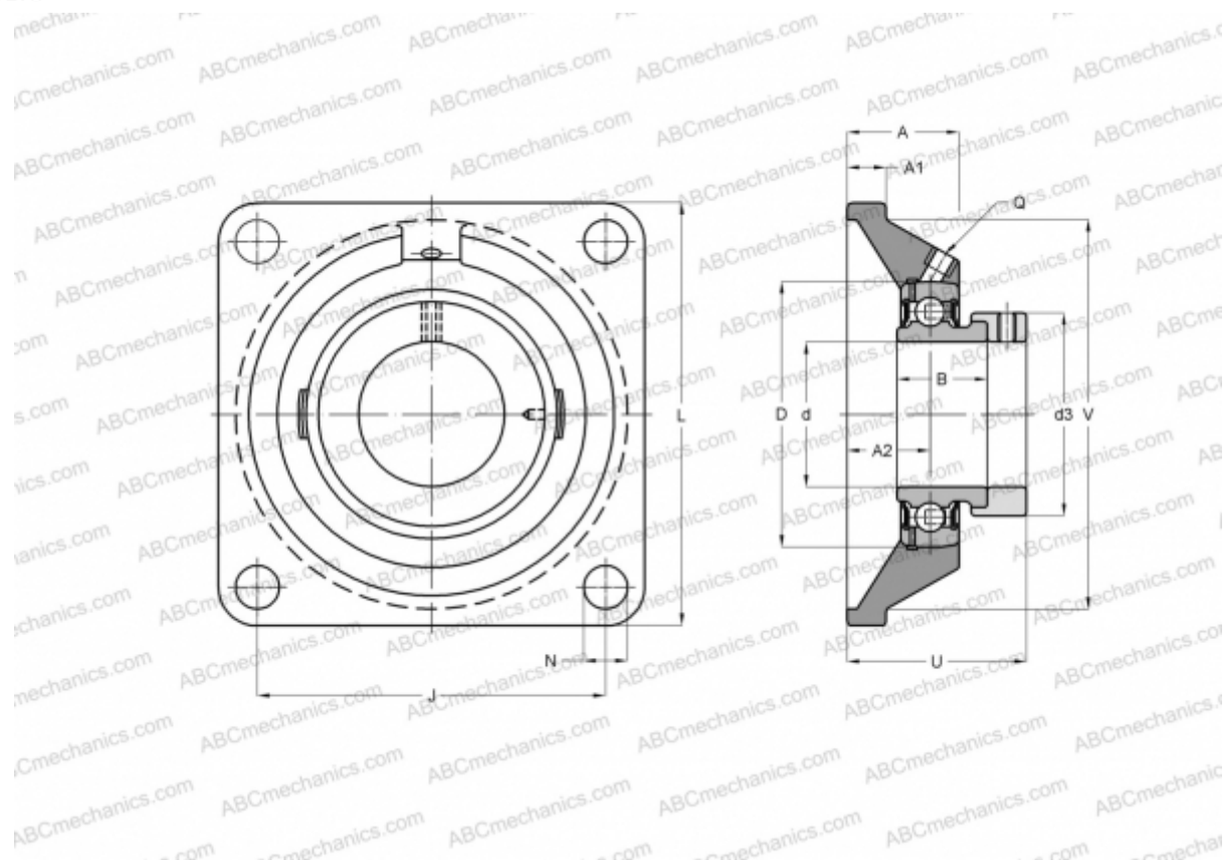


FY 1.15/16 FM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип FY..FM (SKF), дюймовые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|---------|
| d | 49,213 |
| D | 90,000 |
| B | 43,700 |
| L | 143,000 |
| A | 43,000 |
| J | 111,000 |
| A1 | 15,000 |
| A2 | 28,000 |
| d3 | 67,200 |
| U | 60,700 |

МАССА, КГ 2,550

| | |
|-----------|-------------|
| Подшипник | УЕТ 210-115 |
| Корпус | FY 510 U |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-----------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 35,100 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 23,200 кН |
| Предел усталостной прочности, Pu | 0,980 кН |

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Предельная частота вращения | 4000 об/мин |
|-----------------------------|-------------|