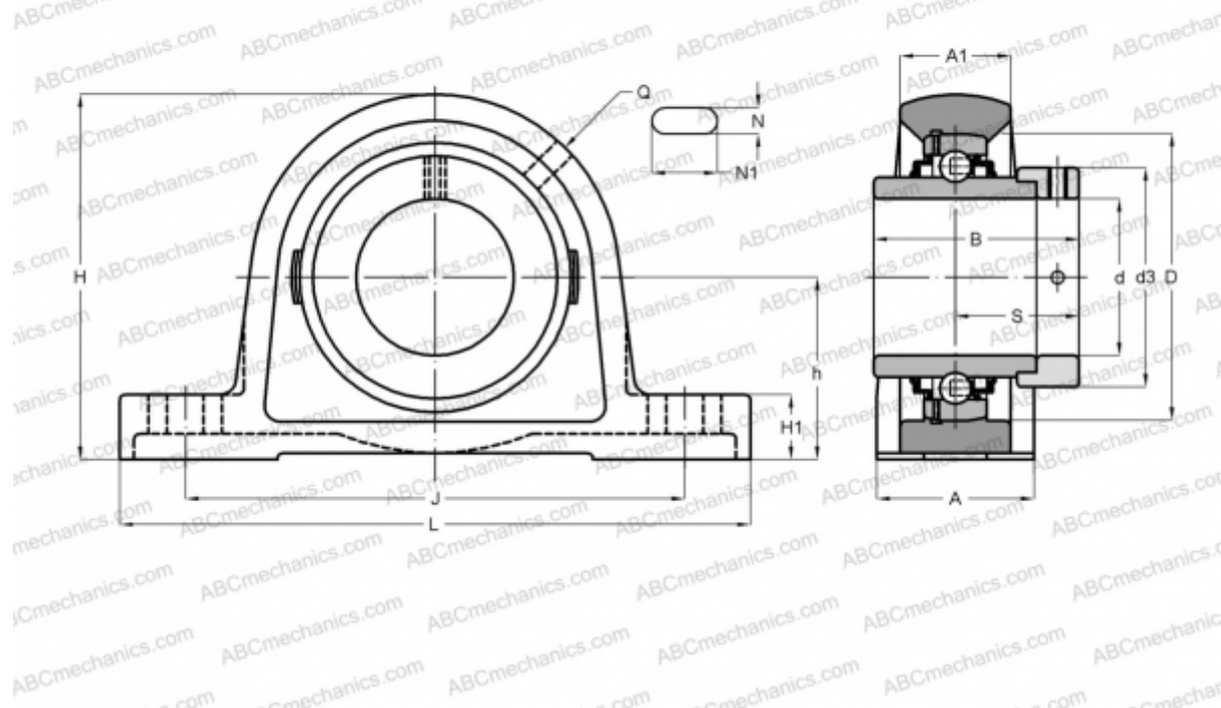


## SY 20 WF SKF

Подшипниковые узлы

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



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

|    |         |
|----|---------|
| d  | 20,000  |
| D  | 47,000  |
| B  | 43,700  |
| L  | 127,000 |
| H  | 65,000  |
| A  | 32,000  |
| J  | 97,000  |
| A1 | 21,000  |
| H1 | 14,000  |
| N  | 11,500  |
| N1 | 20,500  |
| S  | 26,600  |
| h  | 33,300  |

**МАССА, КГ** 0,620

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Подшипник       | YEL 204-2F |
| Корпус          | SY 504 M   |
| Защитная крышка | ECY 204    |

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

|  |           |
|--|-----------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 12,700 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 6,550 кН  |
| Предел усталостной прочности, Pu             | 0,280 кН  |

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Предельная частота вращения | 8500 об/мин |
|-----------------------------|-------------|