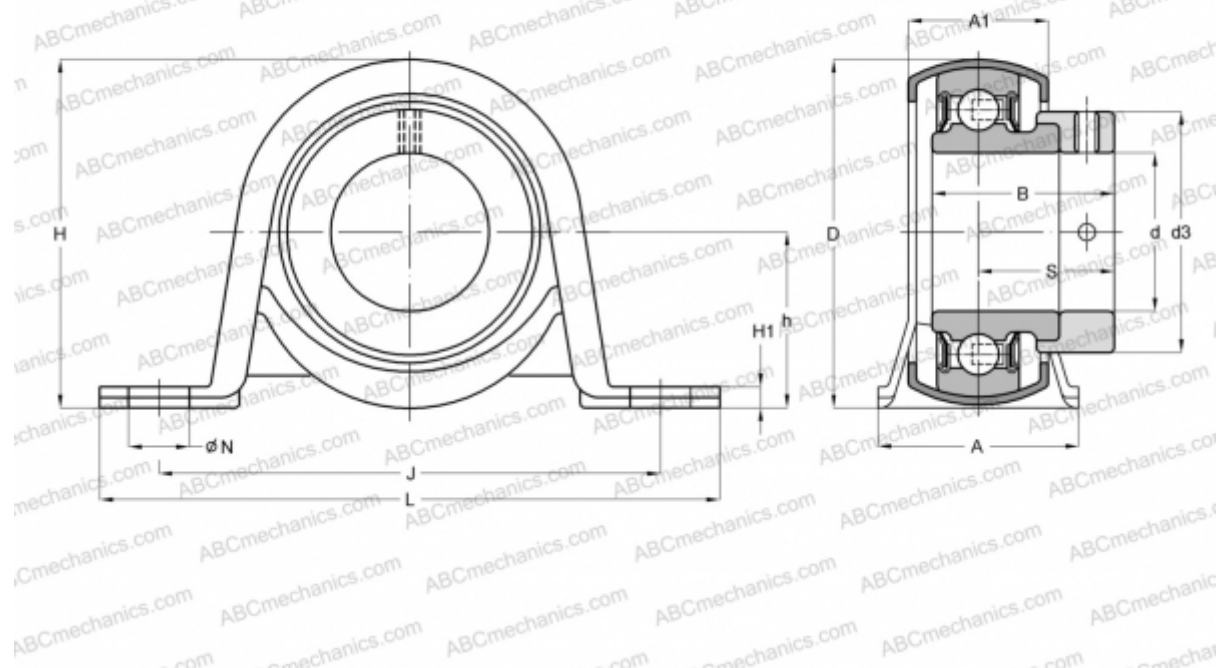


## P 17 FM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Штампованные стальные корпуса, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип P..FM (SKF)



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	17,000
D	40,000
B	28,600
L	86,000
H	44,000
A	26,000
J	68,000
A1	18,000
H1	3,000
N	9,600
S	22,100
h	22,000

#### МАССА, КГ

0,180

Подшипник

УЕТ 203

Корпус

P 40

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C 9,560 кН

Номинальная статическая грузоподъёмность, Co 4,750 кН

Предел усталостной прочности, Pu 0,200 кН