

## EXFC204 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, с центральным бортиком, круглое основание

### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	43,500
H	100,000
A	25,500
J	78,000
A1	6,000
N	12,000
S	17,000
d3	33,300
U	36,500
Z	62,000
n	10,000
Q	M6x1

**МАССА, КГ** 0,700

Подшипник EX204

Корпус FC204

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ** [SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC [EXFC204](#)

SLB [UELFC 204](#)

NTN [UELFC 204 D1 W3](#)

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C 12,800 кН

Номинальная статическая грузоподъемность, Co 6,650 кН

Рабочая температура мин -20 °C

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс 110 °C