

ESFLZ204 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны, с центральным бортиком

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	30,900
L	60,500
H	112,500
A	32,000
J	90,000
A1	10,000
A2	19,000
N	11,500
S	7,500
d3	33,300
U	42,400
Z	55,000
Q	R1/8"

МАССА, КГ 0,500

Подшипник ES204

Корпус FLZ204

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [ESFLZ204](#)

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