

ESFEE205 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 одной стороны, массивные подшипниковые узлы, круглое основание

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	30,900
H	115,000
A	23,500
J	92,000
A1	9,000
N	9,000
S	7,500
d3	38,100
U	32,900
Z	75,000
n	9,500
Q	R1/8"

МАССА, КГ 0,800

Подшипник ES205

Корпус FEE205

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [ESFEE205](#)

INA [RFE25](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C 14,000 кН

Номинальная статическая грузоподъемность, Co 7,880 кН

Рабочая температура мин -20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс 110 °C