

EXFA205 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, С корпусами-натяжителями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, массивные подшипниковые узлы

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	25,000
D	52,000
B	44,300
L	125,000
H	68,000
A	27,000
J	98,000
A1	14,000
A2	16,000
H1	65,000
N	12,000
S	17,400
d3	38,100
U	42,900
Q	M6x1

МАССА, КГ 0,800

Подшипник EX205

Корпус FA205

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [EXFA205](#)

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