

RFE30 INA

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	30,000
D	62,000
B	48,500
H	127,000
A	22,500
J	105,000
A1	9,500
N	9,000
d3	44,000
U	40,600
Z	85,000
Q	Rp1/8

МАССА, КГ 1,080

Подшипник GE30-KRR-B

Корпус GG.FE06

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [INA](#)

АНАЛОГИ

ABC [ESFEE206](#)

SNR [ESFEE206](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C 19,500 кН

Номинальная статическая грузоподъемность, Co 11,300 кН