

UKFS305H SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с закрепительной втулкой, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, с центральным бортиком

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	62,000
B	35,000
L	110,000
A	29,000
J	80,000
A1	13,000
A2	22,000
N	16,000
d3	38,000
U	30,500
V	80,000
n	9,000
Q	M6x1

МАССА, КГ 1,400

Подшипник	UK305 +
Корпус	FS305
Закрепляемая втулка	H2305

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [UKFS305H](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	22,360 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	11,500 кН
Рабочая температура мин	-20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс	110 °C
--------------------------	--------