

UKFS306H 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	25,000
D	72,000
B	38,000
L	125,000
A	32,000
J	95,000
A1	15,000
A2	24,000
N	16,000
d3	45,000
U	33,000
V	90,000
n	10,000
Q	M6x1

МАССА, КГ 1,800

Подшипник	UK306 +
Корпус	FS306
Закрепляемая втулка	H2306

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [UKFS306H](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	27,000 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	15,200 кН
Рабочая температура мин	-20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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