

UKFS307H 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	30,000
D	80,000
B	43,000
L	135,000
A	36,000
J	100,000
A1	16,000
A2	27,000
N	19,000
d3	52,000
U	36,500
V	100,000
n	11,000
Q	M6x1

МАССА, КГ 2,500

Подшипник	UK307 +
Корпус	FS307
Закрепляемая втулка	H2307

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC	UKFS307H
-----	--------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	33,500 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	19,200 кН
Рабочая температура мин	-20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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