

UKFS308H 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	35,000
D	90,000
B	46,000
L	150,000
A	40,000
J	112,000
A1	17,000
A2	30,000
N	19,000
d3	58,000
U	40,500
V	115,000
n	13,000
Q	M6x1

МАССА, КГ 3,200

Подшипник	UK308 +
Корпус	FS308
Закрепляемая втулка	H2308

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [UKFS308H](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	40,560 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	24,000 кН
Рабочая температура мин	-20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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