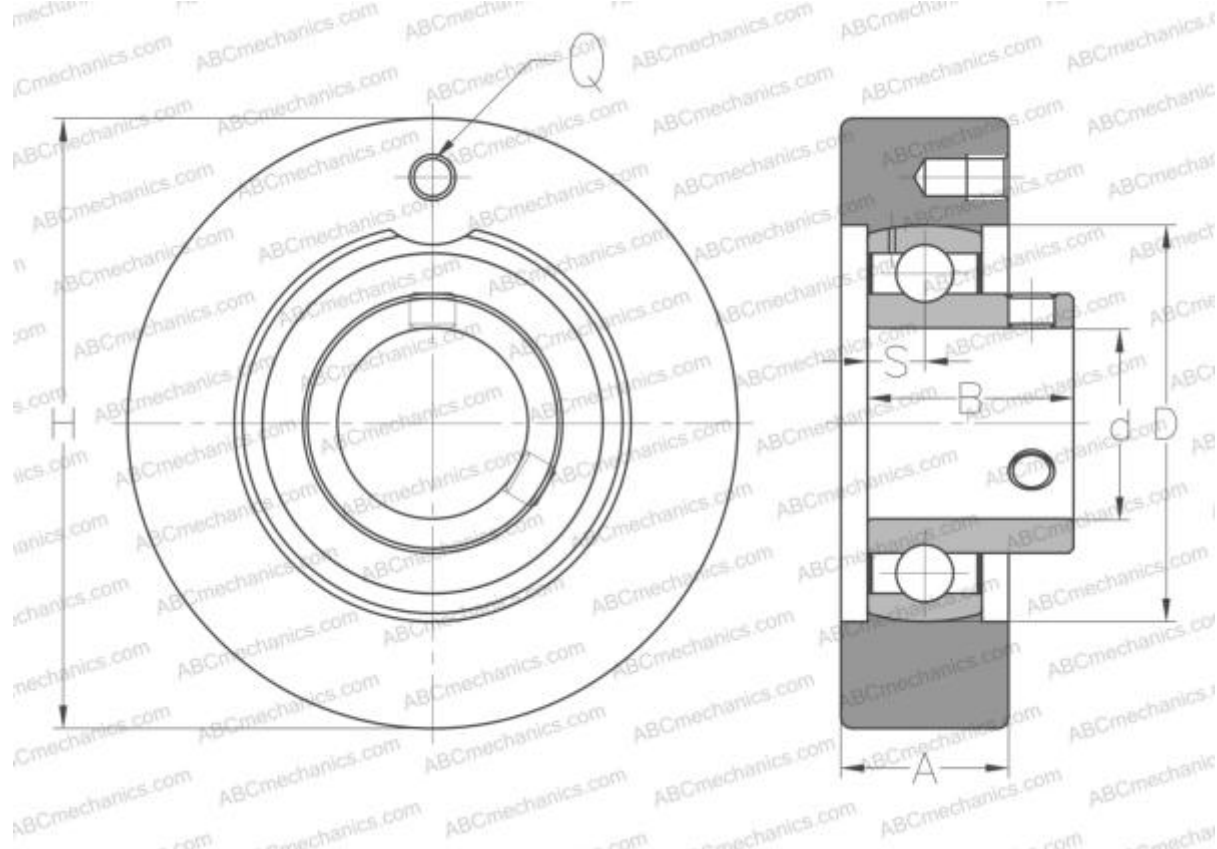


USC202 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Картридж, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	40,000
B	22,000
H	67,000
A	20,000
S	6,000
Q	M6x1

МАССА, КГ

Подшипник	US202
Корпус	C203

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC [USC202](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	9,550 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	4,780 кН
Рабочая температура мин	-20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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