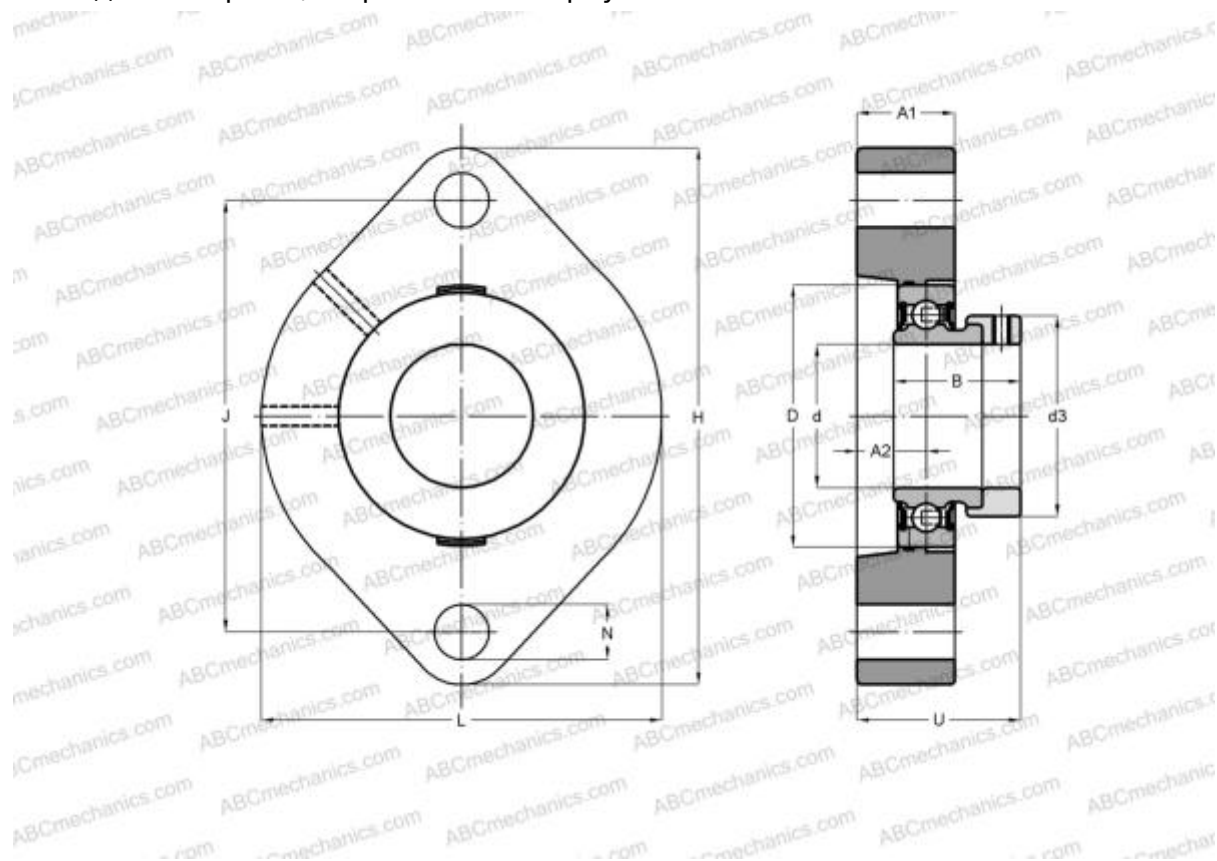


## USFD202 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны, широкая база корпуса



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	40,000
B	22,000
L	58,700
H	81,000
J	63,500
A1	15,000
A2	8,400
N	6,500
U	24,400
Q	M6x1

#### МАССА, КГ

0,300

Подшипник

US202

Корпус

FD203

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC

[USFD202](#)

ASAHI

[BLCTE 202K](#)

INA

[FLCTEY15](#)

#### 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
--------------------------	--------