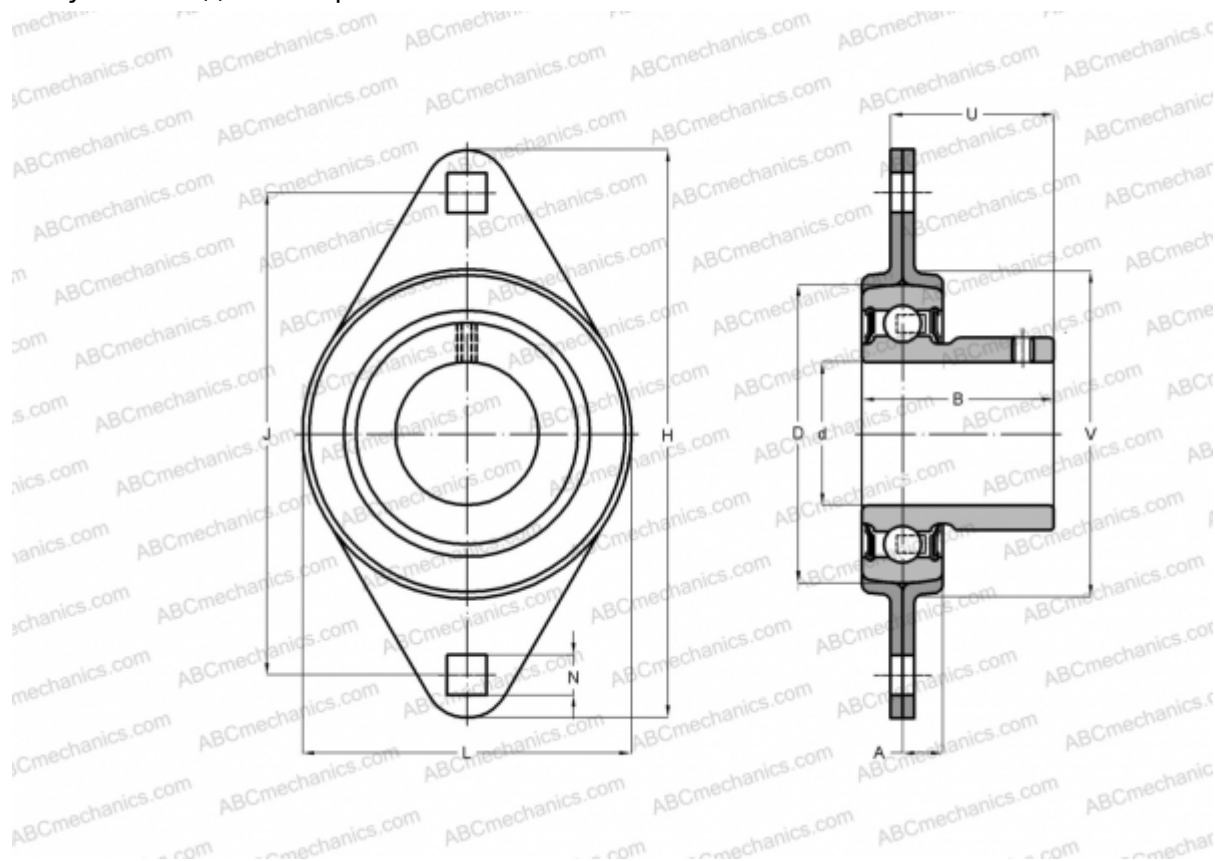


## USPFL202 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Штампованные стальные корпуса, 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
L	58,700
H	81,000
A	6,700
J	63,500
N	7,100
V	49,000

#### МАССА, КГ

Подшипник	US202
Корпус	PFL203

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">USPFL202</a>
ASAHI	<a href="#">BPFL 2</a>
INA	<a href="#">RATY15</a>
SLB	<a href="#">SBPFL 202</a>
FYH	<a href="#">SBPFL 202</a>
NTN	<a href="#">ASPFL 202</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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



## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс

110 °C

