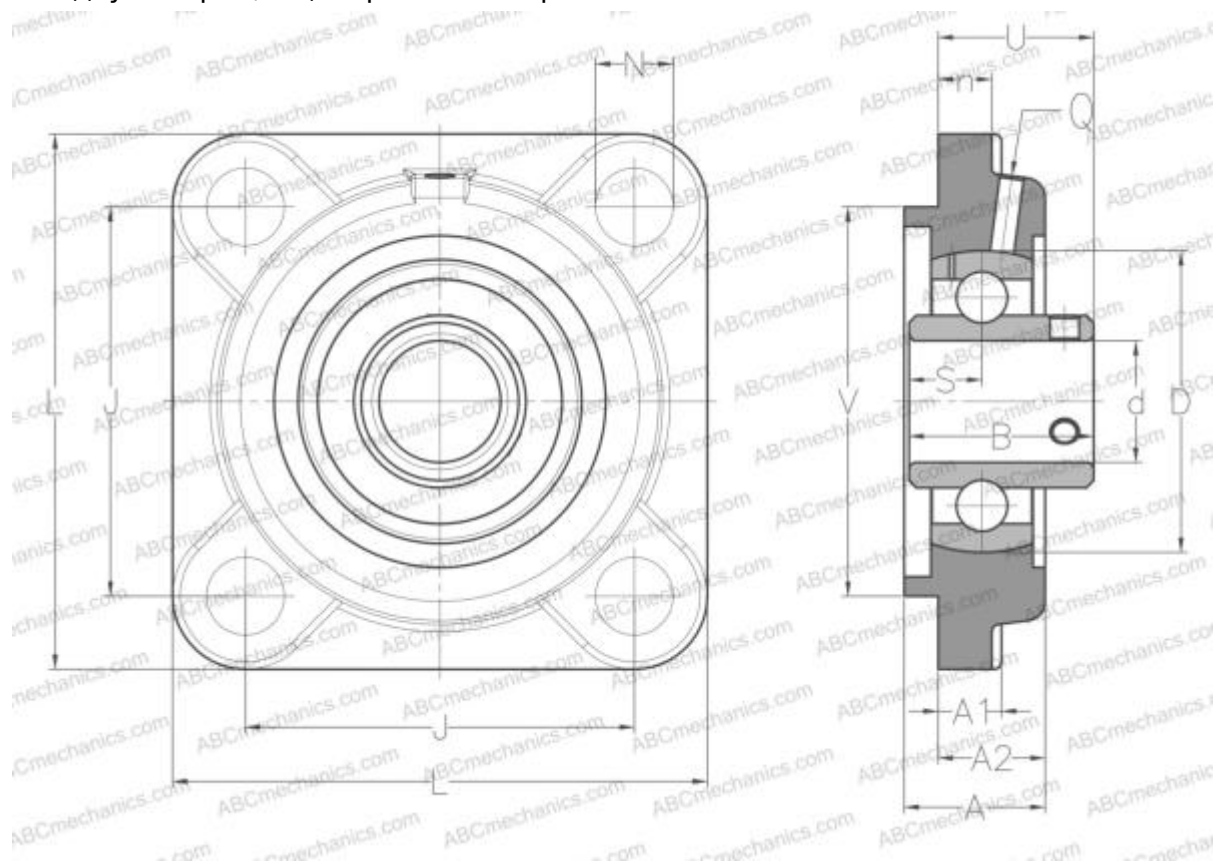


## UCFS328 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Внутреннее кольцо выступает с двух сторон, с центральным бортиком



### Технические характеристики

#### РАЗМЕРЫ, ММ

d	140,000
D	300,000
B	145,000
L	450,000
A	125,000
J	350,000
A1	55,000
A2	95,000
N	41,000
S	59,000
U	131,000
V	400,000
n	45,000
Q	M10x1

#### МАССА, КГ

92,800	
Подшипник	UC328
Корпус	FS328

#### ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

#### АНАЛОГИ

ABC	<a href="#">UCFS328</a>
ASANI	<a href="#">UCFS 328</a>

#### РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	275,000 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	272,000 кН
Рабочая температура мин	-20 °C



## РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочая температура макс

110 °C

