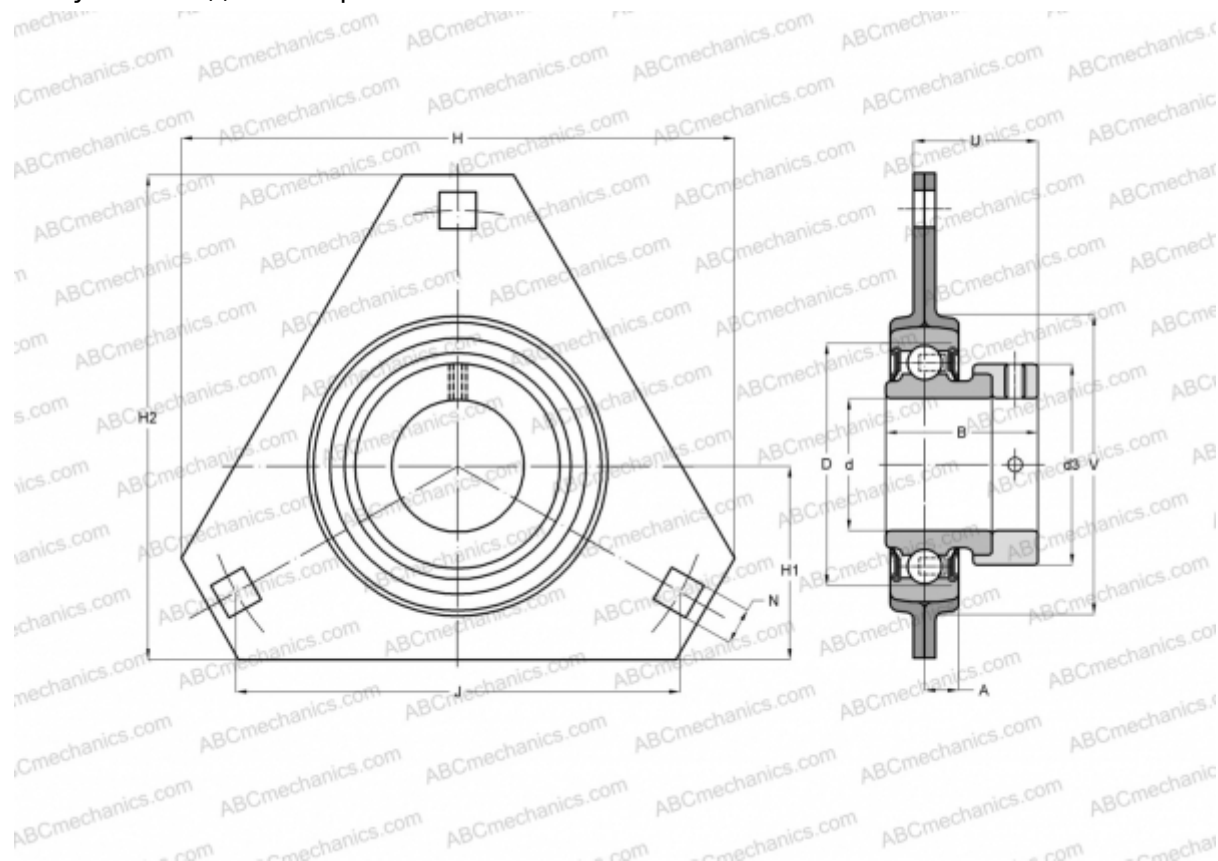


ESPFT204 SNR

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с тремя отверстиями, Штампованные стальные корпуса, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Внутреннее кольцо выступает с одной стороны



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	20,000
D	47,000
B	30,900
H	90,500
A	7,200
J	71,500
H1	33,300
N	8,700
d3	33,300
V	55,000

МАССА, КГ

Подшипник	ES204
Корпус	PFT204

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SNR](#)

АНАЛОГИ

ABC	ESPFT204
SKF	PFD 20 FM
INA	RATR20

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,800 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,650 кН
Рабочая температура мин	-20 °C

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

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