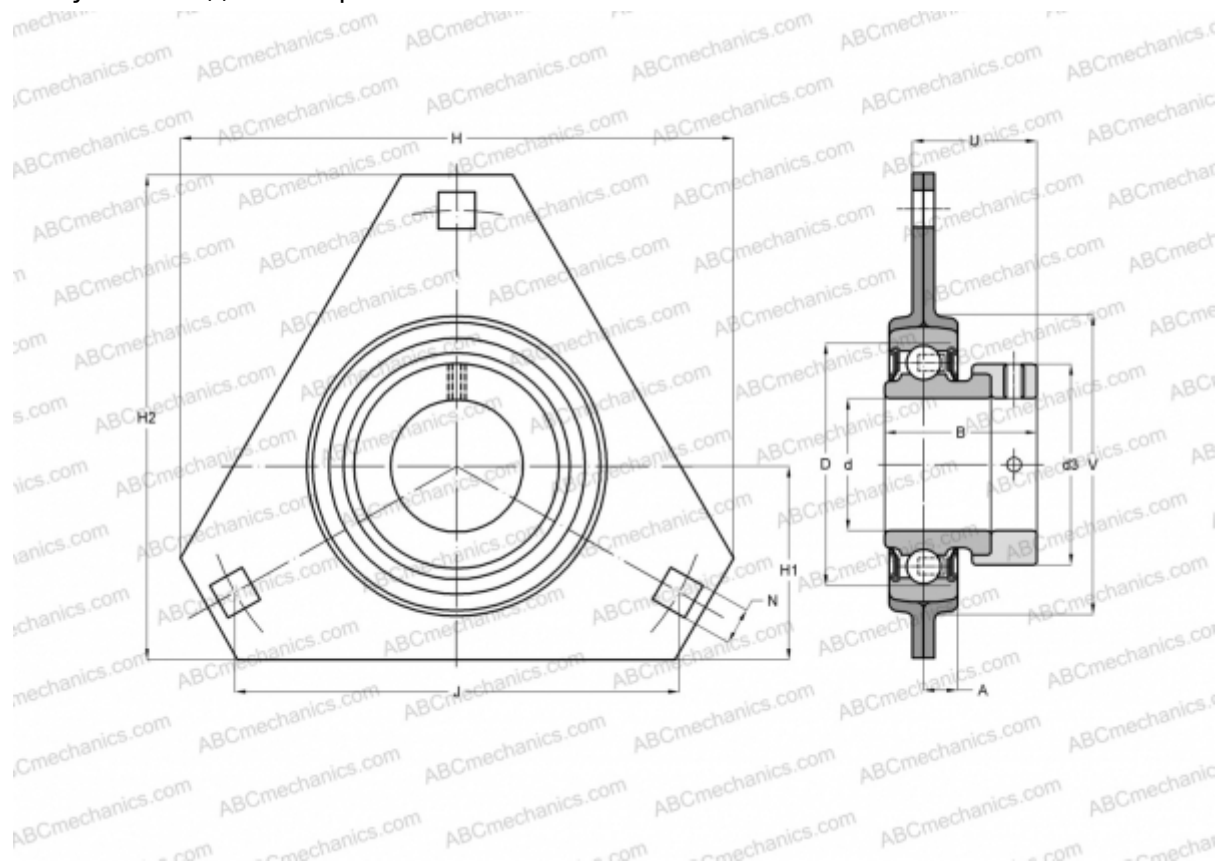




PFD 20 FM SKF

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	31,000
H	91,000
A	8,000
J	71,500
H1	32,000
N	8,700
d3	32,400
U	25,500
V	55,000

МАССА, КГ 0,260

Подшипник YET 204

Корпус PFD 47

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	ESPFT204
INA	RATR20
SNR	ESPFT204

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	12,700 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	6,550 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,280 кН

