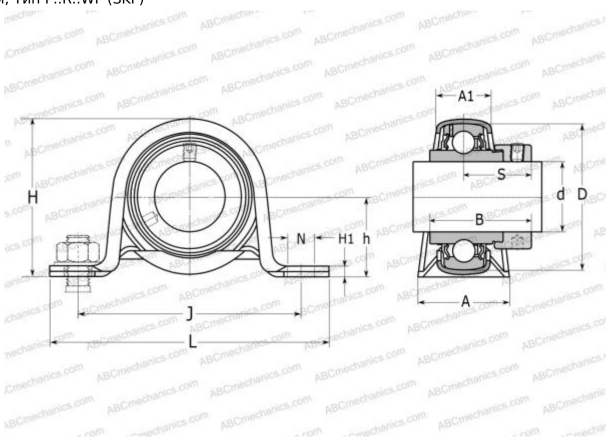


## **АРГОД**ШИПНИКОВЫЕ УЗЛЫ, КОРПУСА

## **P 85 R-40 WF SKF**

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Стационарные, Штампованные стальные корпуса, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом и резиновым демпфирующим кольцом, Тип P..R..WF (SKF)



## Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	40,000
D	40,000
В	56,300
L	156,000
Н	92,000
A	45,000
J	128,000
A1	31,000
H1	6,000
N	14,000
S	34,900
h	46,400
масса. Кг	1.200

ПОДШИПНИК	YEL 208-2F
Корпус	P 85
Уплотнение	RIS 208 A
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	30,700 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	19,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	0,800 кН

