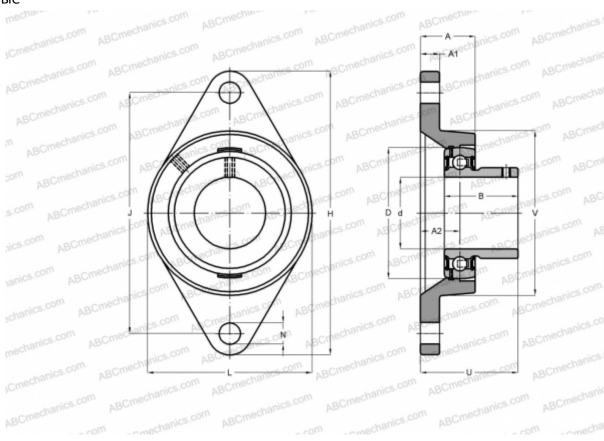


АРГОДШИПНИКОВЫЕ УЗЛЫ, КОРПУСА

FYT 1.3/4 RM SKF

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Тип FYT..RM (SKF), дюймовые



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	44,450
D	85,000
В	41,500
L	111,000
Н	178,500
A	39,000
J	148,400
A1	14,000
A2	23,700
N	15,900
U	54,200
масса, кг	1,700

YAT 209-112

Корпус	FYT 509 U
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	33,200 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	21,600 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	0,915 кН
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Предельная частота вращения	4300 об/мин



Подшипник