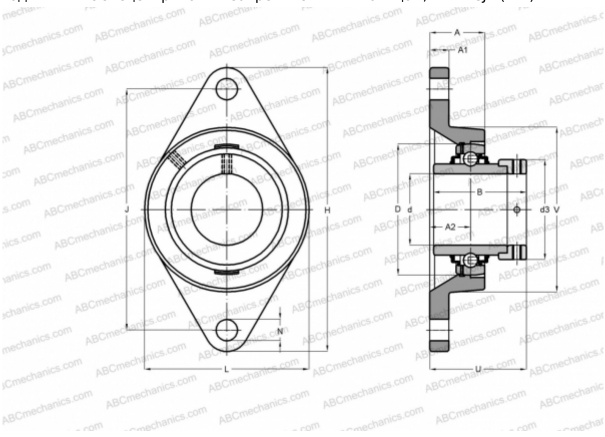


Аргодшипниковые узлы, корпуса

RCJT20-N INA

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с двумя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип RCJT (INA)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	20,000
D	47,000
В	43,700
L	61,000
Н	112,000
A	28,000
J	90,000
A1	10,000
A2	19,000
N	11,500
d3	33,000
U	45,600
V	61,000
Q	Rp1/8

масса, кг	0,520
Подшипник	GE20-KRR-B
Корпус	GG.CJT04-N
Защитная крышка	KASK04
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	INA
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	12,800 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	6,600 кН
грузоподъёмность, Со	

