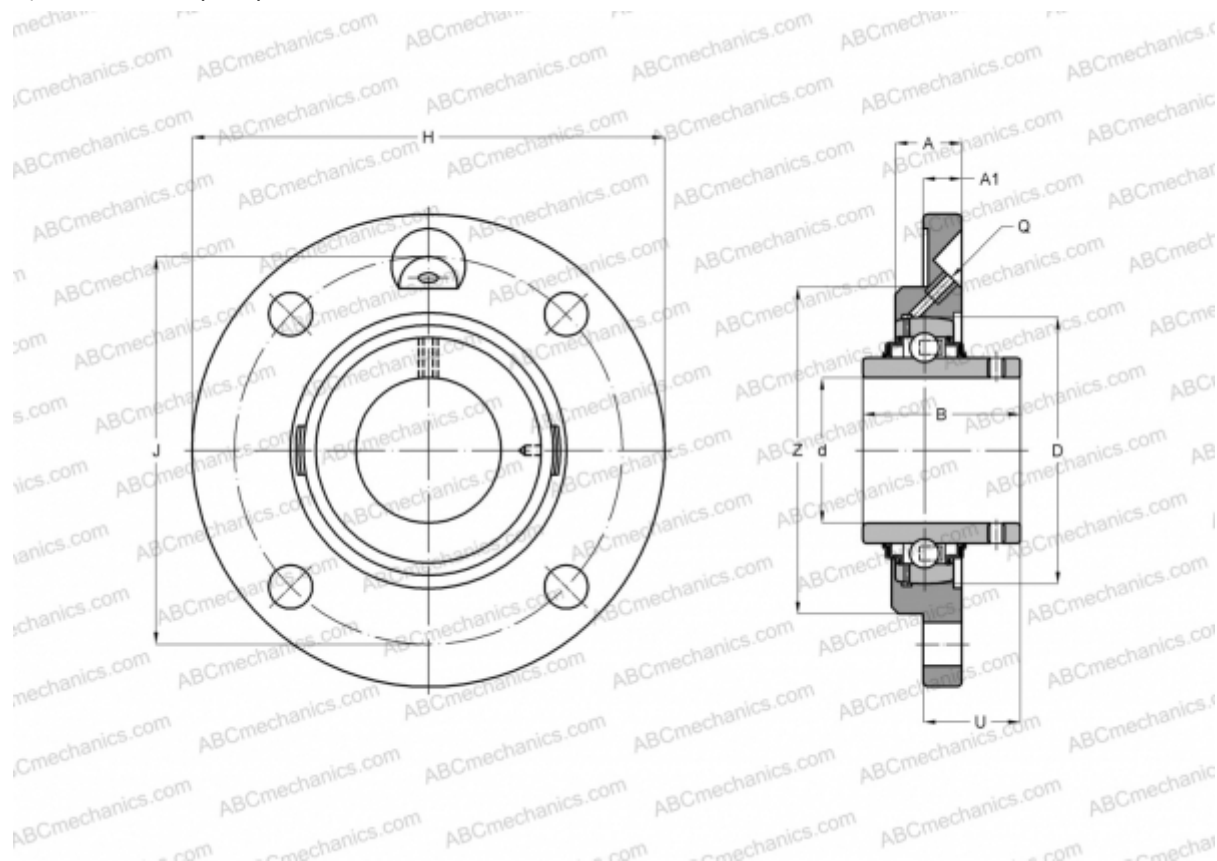


RMEY90 INA

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, Фланцевые с четырьмя отверстиями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, С центрирующим буртиком, тип RMEY (INA)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	90,000
D	160,000
B	96,000
H	265,000
A	32,000
J	220,000
A1	20,000
N	23,000
U	60,300
Z	190,000
Q	Rp1/8

МАССА, КГ 8,860

Подшипник GYE90-KRR-B

Корпус GG.ME18

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[INA](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	96,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	72,000 кН