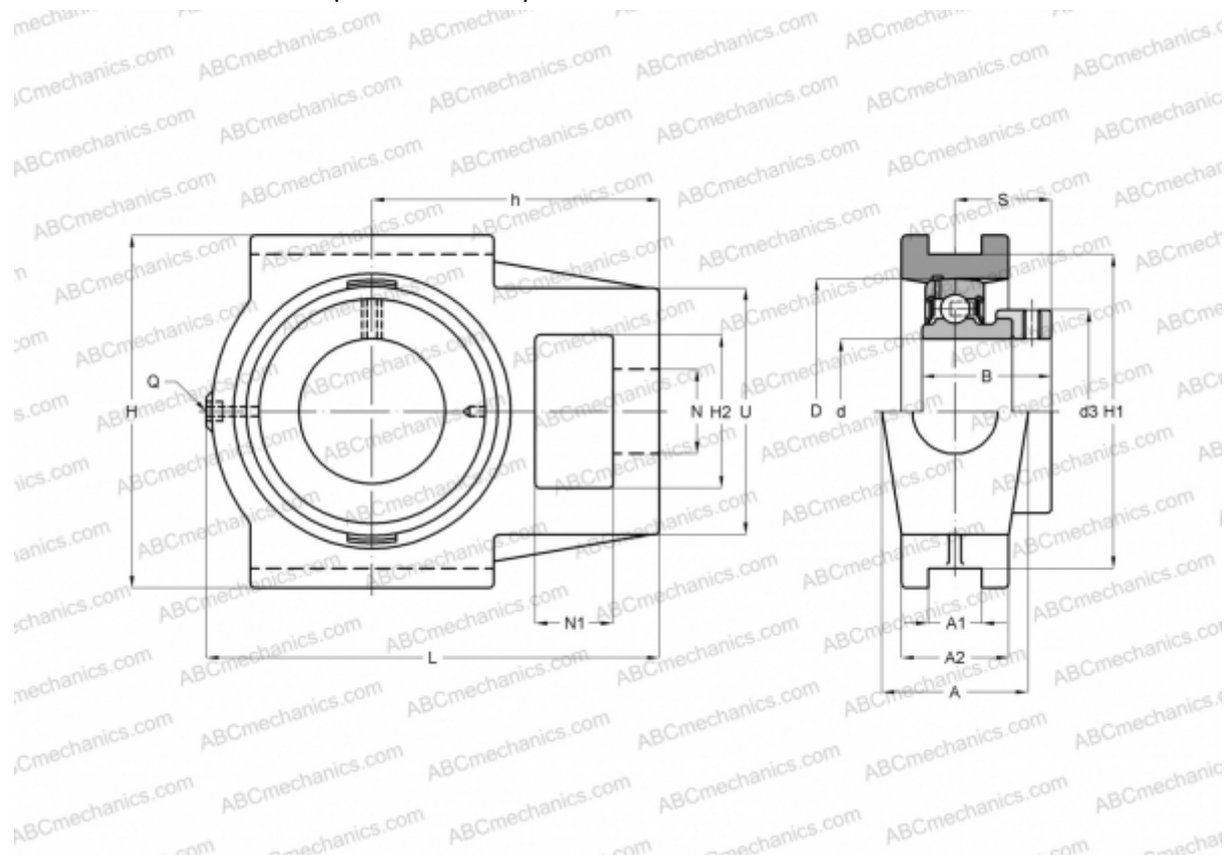




RTUE80 INA

Подшипниковые узлы

ТИП: Подшипниковые узлы с корпусами, С корпусами-натяжителями, Корпуса из серого чугуна, Подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Тип RTUE (INA)



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|----|---------|
| d | 80,000 |
| D | 140,000 |
| B | 70,700 |
| L | 230,000 |
| H | 184,000 |
| A | 70,000 |
| H2 | 70,000 |
| A1 | 28,000 |
| A2 | 50,000 |
| H1 | 165,000 |
| N | 41,000 |
| N1 | 35,000 |
| S | 47,600 |
| d3 | 108,000 |
| U | 110,000 |

РАЗМЕРЫ, ММ

| | |
|---|---------|
| h | 140,000 |
| Q | Rp1/8 |

МАССА, КГ

| | |
|-----------|------------|
| Подшипник | GE80-KRR-B |
| Корпус | GG.TUE16 |

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[INA](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-----------|
| Номинальная динамическая грузоподъёмность, C | 72,000 кН |
| Номинальная статическая грузоподъёмность, Co | 54,000 кН |

