



RSHEY35-TV-VA [↗](#)

Узел стационарного корпуса

Узел стационарного корпуса RASEY..-TV-VA, радиальные закрепляемые шарикоподшипники (RIBB), пластмасса

Техническая информация

Ваш текущий вариант продукта

| | | |
|-----------------------------|----|-----------------------------------|
| Special material | TV | Пластмассовый корпус |
| Corrosion resistant bearing | VA | Коррозионно-стойкое исполнение VA |
| Material | TV | Plastic |

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|-----|---------|-------------------|
| d | 35 mm | Диаметр отверстия |
| L | 110 mm | Длина |
| H 2 | 95 mm | Высота |
| ≈m | 0,79 kg | Вес |

Присоединительные размеры

| | | |
|---|---------|---------------------------------|
| J | 82,6 mm | Расстояние, крепежные отверстия |
| K | M10 | Резьба крепежного отверстия |

Габаритные размеры

| | | |
|---|--------------|---|
| H | 47,6 mm | Расстояние, ось вала |
| A | 47,5 mm | Ширина (основание) |
| S | 25,4 mm | Расстояние, середина дорожки качения |
| B | 42,9 mm | Ширина |
| Q | 1/4 - 28 UNF | Присоединительная резьба для смазывания |



Дополнительная информация

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| GEH-SHE07-TV | Корпус |
| GYE35-KRR-B-FA107-VA | Условное обозначение подшипника |
| KASK07-S-G | Защитная крышка |
| KASK07-S-R-NBR | Открытая защитная крышка |

Диапазон температур

| | | |
|------------------|--------|---------------------------|
| T _{min} | -20 °C | Мин. рабочая температура |
| T _{max} | 80 °C | Макс. рабочая температура |