

**AXS115129** [↗](#)

Упорно-радиальный игольчатый подшипник

Упорно-радиальный роликоподшипник

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

| | | |
|-----------------|-----------|---------------------------------------|
| d | 115 mm | Диаметр отверстия |
| D | 129 mm | Наружный диаметр |
| H | 5 mm | Высота |
| max | 0 mm | Допуск высоты макс. |
| min | -0,5 mm | Допуск высоты мин. |
| α | 60 ° | Угол контакта |
| C _a | 21.600 N | Динамическая грузоподъемность, осевая |
| C _{0a} | 115.000 N | Статическая грузоподъемность, осевая |
| ≈m | 70 g | Вес |

Габаритные размеры

| | | |
|-----|----------|--|
| da | 115 mm | Центрирование по валу |
| max | -0,15 mm | Допуск, центрирование по корпусу , макс. |
| min | -0,25 mm | Допуск, центрирование по корпусу, мин. |
| Da | 129 mm | Центрирование по корпусу |
| max | 0,25 mm | Допуск, центрирование по валу, макс. |
| min | 0,15 mm | Допуск, центрирование по валу, мин. |



Диапазон температур

| | | |
|------------------|--------|---------------------------|
| T _{min} | -30 °C | Мин. рабочая температура |
| T _{max} | 120 °C | Макс. рабочая температура |