

**ZM75**

## Прецизионная шлицевая гайка

Прецизионные шлицевые гайки ZM, радиальное расположение стопорящих штифтов

## Техническая информация



## Основные размеры и рабочие характеристики

|                 |                         |                                  |
|-----------------|-------------------------|----------------------------------|
| d               | M75X2                   | Резьба                           |
| D               | 98 mm                   | Наружный диаметр                 |
| h               | 18 mm                   | Высота                           |
| M <sub>A</sub>  | 15 Nm                   | Момент затяжки, резьбовые штифты |
| F <sub>aB</sub> | 331.000 N               | Разрушающая нагрузка, осевая     |
| M <sub>L</sub>  | 260 Nm                  | Момент страгивания               |
| M <sub>AL</sub> | 150 Nm                  | Момент затяжки, референс         |
| M <sub>M</sub>  | 8,41 kg*cm <sup>2</sup> | Момент инерции масс              |
| ≈m              | 0,423 kg                | Вес                              |

## Габаритные размеры

|                |        |  |
|----------------|--------|--|
| d <sub>1</sub> | 90 mm  | Наружный диаметр прилегающей поверхности |
| t              | 3,5 mm | Глубина паза                             |
| b              | 8 mm   | Ширина поводкового паза                  |
| c              | 9 mm   | Расстояние отверстия                     |
| m              | M8     | Резьба — резьбовой штифт                 |