



### Основные характеристики

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Семейство продуктов         | Thorsman           |
| Тип изделия или компонента  | Сквозной болт      |
| Краткое имя устройства      | TEX                |
| Обеспечиваемое оборудование | Гайка<br>Шайба     |
| Количество на один комплект | Комплект из 25 шт. |

### Экологичность предложения

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Статус предложения             | Продукт категории Green Premium  |
| Директива RoHS                 | Соответствует - с 0852 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a> |
| Регламент REACH                | Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ   |
| Экологический профиль продукта | Доступен   |
| Инструкция по утилизации       | Не требует специальных действий для утилизации   |

### Гарантия на оборудование

|        |  |
|--------|--|
| Период | The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery |
|--------|--|

### Дополнительные характеристики

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Монтажная опора                    | Бетон<br>Природный камень   |
| Тип установки                      | Внутри/Вне помещения  |
| Тип резьбы                         | M10   |
| Длина винта                        | 105 мм  |
| Диаметр отверстия под сверло       | 10 мм   |
| Глубина сверления                  | 102 мм  |
| Толщина                            | 0...22 мм:[sapce]крепление  |
| Глубина встраивания                | 70 мм   |
| Момент затяжки                     | 35 Н-м  |
| Материал                           | Сталь Горячеоцинкованный  |
| Атмосферной коррозионной категории | C3  |
| Практически допустимая нагрузка    | Перегрузка при выходе из пикирования : 8 кН для бетонный C20/C25  |
| Предел эксплуатационной надежности | Pull-out load : 1620 kg для concrete C20/C25  |
| Предельное состояние по прочности  | Pull-out load : (safety cl 1) 1060 kg для concrete C20/C25<br>Pull-out load : (safety cl 2) 960 kg для concrete C20/C25 |
| Случайное действие                 | Pull-out load : 2110 kg для concrete C20/C25  |

### Условия эксплуатации

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Рабочая температура | -20...60 °C         |
| Сертификация        | SITAC No. SC0268-10 |