

Индикаторы уровня масла

Технополимер

МАТЕРИАЛ

Прозрачный технополимер на основе полиамида (PA-T). Избегайте контакта со спиртом или чистящими средствами, содержащими спирт.

ЗВЕЗДОБРАЗНЫЙ КОНТРАСТНЫЙ ЭКРАН

Матовый анодированный алюминий с красной центральной точкой уровня.

КОЛЬЦЕВОЕ УПЛОТНЕНИЕ

Синтетический каучук NBR.

МАКСИМАЛЬНАЯ ПОСТОЯННАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

100°C.

ОСОБЕННОСТИ

Особая форма увеличительных линз увеличивает и улучшает видимость даже с боковых положений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Момент затяжки, указанный в таблице, обеспечивает оптимальную герметичность, поддерживая кольцевое уплотнение в правильном положении.

ПРИМЕЧАНИЕ

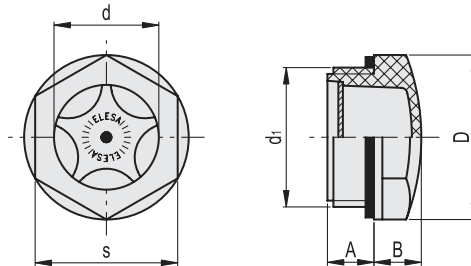
Для использования с другими жидкостями со специальными добавками, пожалуйста, свяжитесь с Отделом Продаж компании ELESA.

АКСЕССУАРЫ ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

Медный тип гайки GH. (см. стр. 1743) для установки на резервуарах с толщиной стенки менее 5 мм.



ELESA Original design



| Код | Описание | dt | A | B | D | d | s | Момент затяжки [Н м] | ⚖ |
|-------|-----------------|---------|------|----|------|----|------|----------------------|----|
| 13661 | HFTX.11-M16x1.5 | M16x1.5 | 8 | 7 | 22 | 11 | 19 | 2÷3 | 4 |
| 13681 | HFTX.14-M20x1.5 | M20x1.5 | 9.5 | 8 | 26 | 14 | 22 | 8÷10 | 5 |
| 13701 | HFTX.18-M25x1.5 | M25x1.5 | 8 | 9 | 31.5 | 18 | 27 | 8÷10 | 8 |
| 13726 | HFTX.21-M26x1.5 | M26x1.5 | 13 | 9 | 31.5 | 18 | 27 | 8÷10 | 8 |
| 13711 | HFTX.19-M27x1.5 | M27x1.5 | 9 | 9 | 31.5 | 20 | 27 | 8÷10 | 8 |
| 13731 | HFTX.22-M30x1.5 | M30x1.5 | 9 | 10 | 35 | 22 | 30 | 8÷10 | 10 |
| 13751 | HFTX.26-M35x1.5 | M35x1.5 | 11 | 10 | 40 | 25 | 34 | 8÷10 | 13 |
| 13771 | HFTX.31-M40x1.5 | M40x1.5 | 11.5 | 13 | 47 | 30 | 40.5 | 8÷10 | 20 |
| 13651 | HFTX.9-1/4 | G 1/4 | 10 | 6 | 18 | 9 | 15 | 2÷3 | 3 |
| 13671 | HFTX.12-3/8 | G 3/8 | 7.5 | 7 | 22 | 11 | 19 | 3÷5 | 4 |
| 13691 | HFTX.15-1/2 | G 1/2 | 10.5 | 8 | 26 | 14 | 22 | 4÷6 | 5 |
| 13721 | HFTX.20-3/4 | G 3/4 | 10.5 | 9 | 31.5 | 20 | 27 | 6÷8 | 8 |
| 13741 | HFTX.24-1 | G 1 | 11 | 10 | 40 | 25 | 34 | 8÷10 | 12 |
| 13761 | HFTX.30-1¼ | G 1 1/4 | 11.5 | 13 | 47 | 30 | 40.5 | 8÷10 | 20 |