

## Надувная система герметизации каналов телефонной кабельной канализации

### TELECOM OUTSIDE PLANT

TDUX - уникальная надувная манжетная система для постоянной герметизации каналов телефонной кабельной канализации. Она препятствует проникновению воды из канала в шахты телефонных станций и смотровые колодцы. Система рассчитана на применение с пластмассовыми, бетонными или стальными системами прокладки кабелей сквозь стены. Может использоваться с кабелями со свинцовой или полиэтиленовой оболочками.

#### Особенности

Быстро и просто устанавливается даже в переполненные каналы.

Очень гибкая и надежная манжетная система герметизации.

Может быть установлена даже если кабель или канал овальные.

Один стандартный размер применяется с широким диапазоном кабелей.

Герметизирует свободные каналы и каналы с одним или двумя кабелями.

Имеются прокладки для герметизации нескольких кабелей.

Может быть установлена даже во время вытекания воды из канала.

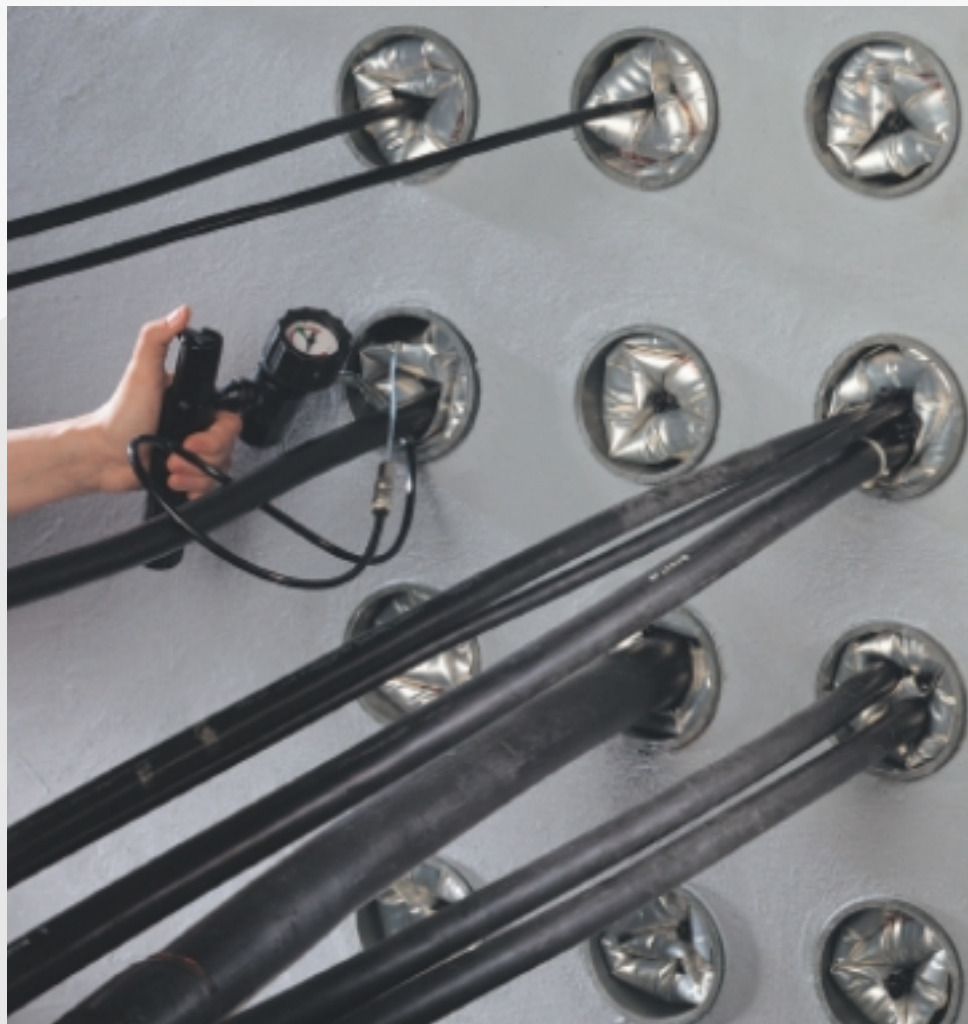
Выдерживает давление воды и воздуха до 50 кПа.

Не загрязняет окружающую среду и нетоксична.

Стойкая к химикатам и бактериям.

Просто и быстро удаляется.

Существуют разные размеры для герметизации широкого диапазона каналов и кабелей.



# TDUX

## Информация о размерах для заказа

(Размеры приведены в мм)

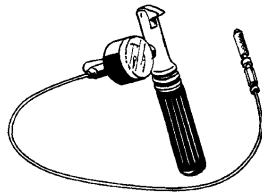
| Маркировка | Область применения: герметизация свободных каналов и каналов с 1 или 2 кабелями** |       |   |                |  |
|------------|---|-------|---|----------------|--|
|            | Внутренний диаметр канала*  |       | Соответствующий диапазон внешних диаметров для 1 кабеля или 2-х кабелей |                |  |
|            | мин.  | макс. | в мин. канале   | в макс. канале |  |
| TDUX-35    | 25  | 35    | 0-12  | 0- 25          |  |
| TDUX-45    | 32,5  | 45    | 0-14  | 0- 32          |  |
| TDUX-60    | 45  | 60    | 0-18  | 0- 45          |  |
| TDUX-75    | 55  | 75    | 0-28  | 0- 56          |  |
| TDUX-90    | 60  | 100   | 0-22  | 0- 83          |  |
| TDUX-100   | 75  | 110   | 0-45  | 0- 90          |  |
| TDUX-125   | 110   | 125   | 0-83  | 0-103          |  |

## Инструменты для установки

TDUX может быть установлена любым накачивающим приспособлением, способным накачать TDUX до давления  $3,0 \pm 0,2$  бар. Фирма Raychem предлагает следующие инструменты:

## TDUX-IT-16

Накачивающий инструмент, использующий газовые баллоны с  $\text{CO}_2$  (есть на фирме Raychem). Газовые баллоны с  $\text{CO}_2$  содержат 16 гр  $\text{CO}_2$  и могут накачать минимум 4 штуки TDUX-100 в свободных каналах. Если каналы заняты кабелями, то с помощью одного баллона можно накачать большее количество TDUX. Инструмент имеет переключатель "ВКЛ./ВЫКЛ." и систему автоматического контроля давления (манометр), гарантирующую необходимое давление накачки  $3,0 \pm 0,2$  бар.



## Примечание:

\* Данные представлены для наиболее используемых каналов. Фирма Raychem даёт консультации по более специфическим вопросам.

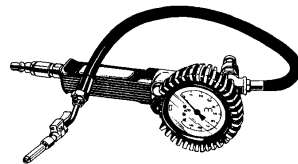
\*\* Все размеры могут быть установлены для свободных каналов.

## Упаковка:

TDUX упаковывается в упаковки по 10 штук, включая 1 смазывающий дозатор и 1 инструкцию по инсталляции.

## TDUX-IG-SR-AS

Накачивающий пистолет, который можно подключить к кислородному баллону или компрессору с давлением на выходе от 4 до 10 бар. Пистолет содержит клапан безопасности и звуковой индикатор, упрощающий процесс установки TDUX.



| Маркировка фирмы Raychem | Характеристика                                      | Стандартная компоновка        |
|--------------------------|---|-------------------------------|
| TDUX-IT-16               | Инструмент для установки                            | 1 шт. в упаковке инструментов |
| E7512-0160               | 16 г $\text{CO}_2$ в газовом баллоне для TDUX-IT-16 | 10шт./упаковка                |
| TDUX-IG-SR-AS            | Пистолет для накачки                                | 1 шт. в упаковке инструментов |

Tyco, Raychem и TDUX являются торговыми марками.

Приведенные здесь сведения, а также рисунки, иллюстрации и схематические изображения, которые предназначены только для цели иллюстрации являются достоверными. Однако, фирма Tyco Electronics не даёт никаких гарантий относительно точности и полноты этой информации и не несёт никакой ответственности за её использование. Обязательства фирмы Tyco Electronics должны быть сформулированы в "Стандартных условиях продажи" для данного изделия, но ни в коем случае фирма Tyco Electronics не несёт ответственности за какие - либо случайные, косвенные или вытекающие как следствие убытки, связанные с продажей, перепродажей, применением или неправильным применением данного изделия. Пользователи должны независимо оценить пригодность изделия в работе.

## Tyco Electronics Raychem NV

### Telecom Outside Plant

Diestsesteenweg 692  
3010 Kessel-Lo, Belgium  
Tel.: 32-16 351 011  
Fax: 32-16 351 697  
[www.tycoelectronics.com](http://www.tycoelectronics.com)

## Тайко Электроникс

Райхем Украина  
ул. Фроловская 9-11  
04070, г. Киев  
Тел. 380-44-238 6595  
Факс. 380-44-238 6596  
[www.telecomosp.com](http://www.telecomosp.com)

## Примечание:

- Установочные инструменты упаковываются в упаковки вместе с инструкцией по эксплуатации на английском языке.
- Наименование E7512 - 0160 ( $\text{CO}_2$  газовые баллоны) необходимо заказывать как отдельную единицу, если используется инструмент для накачки TDUX-IT-16.

## Тайко Электроникс Райхем Россия

Ленинградский проспект, 72, офис 807  
125315, г. Москва  
Тел. 7-095-7211888  
Факс. 7-095-7211891  
[www.telecomosp.com](http://www.telecomosp.com)  
[www.raychem-telecom.ru](http://www.raychem-telecom.ru)