

# MANICA FLEX

## ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ МУФТА ДЛЯ ТРУБ И КАБЕЛЕЙ



### ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ

Имеются различные модификации для уплотнения соединений в самых разных ситуациях. Поставляется в модификациях из термосвариваемого TPU или EPDM.

### ГЕРМЕТИЧНАЯ

Обеспечивает водо- и воздухонепроницаемость кабелей и проходных элементов.

### СТРУКТУРА

MANICA FLEX - EPDM



MANICA FLEX - TPU



① Плотный экструдированный EPDM

① TPU

### АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

MANICA FLEX - EPDM

APT. N°	B [MM]	s [MM]	L [M]	B [in]	s [mil]	L [ft]	
MANFEPDM100	100	1,5	10	3.9	59	33	1
MANFEPDM150	150	1,5	10	5.9	59	33	1

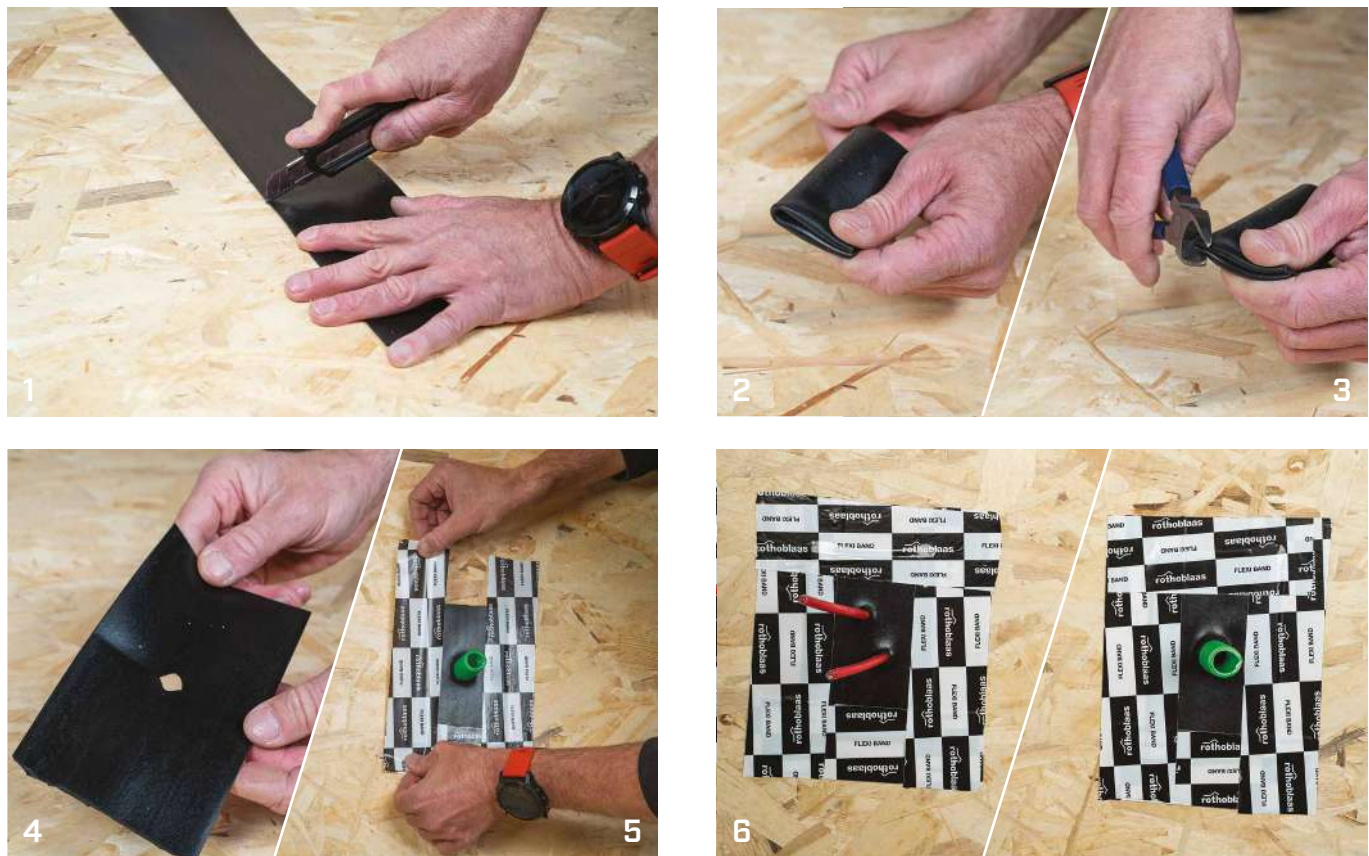
MANICA FLEX - TPU

APT. N°	B [MM]	s [MM]	H [MM]	B [in]	s [mil]	H [in]	
MANFTPU300	300	0,4	300	11.8	16	11.8	10
MANFTPU430	430	0,4	430	16.9	16	16.9	10

Классификация отходов (2014/955/EC): 17 02 03.

## ПОРЯДОК МОНТАЖА

MANICA FLEX - EPDM: ЗАДЕЛКА ПРОХОДОВ КАБЕЛЕЙ И ГОФРОТРУБ



MANICA FLEX - ТРУ: ЗАДЕЛКА ПРОХОДНОЙ ТРУБЫ



ROLLER, WELD LIQUID, CUTTER, HOT GUN



## БЫСТРАЯ УСТАНОВКА

Оба варианта быстро и просто заделываются лентами Rothoblaas и могут быть легко изменены после. Модификация из ТРУ может приклеиваться термическим или химическим способом.

## SMART

Версия EPDM выпускается в удобных рулонах, что позволяет легко отрезать изделие нужной величины без необходимости заказывать варианты разных размеров. Кроме того, одним листом материала, прорезая его в разных местах в зависимости от потребностей, можно заделывать сразу несколько проходных элементов.