

## КАНАЛИЗАЦИЯ БЫТОВЫХ СТОКОВ



### MICROFLEX® UNO

Одинарные гибкие предизолированные самокомпенсирующиеся подземные трубопроводы. Особенно подходят для горячей и холодной питьевой воды, но также и для сточных вод и других жидкостей. Устойчивый к коррозии транспортный трубопровод из сшитого полиэтилена в соответствии со стандартом DIN 16892/16893. Эластичная пенная термоизоляция, не содержащая фреонов, из сшитого ПЭ с закрытой микроячеистой структурой. Минимальная адсорбционная способность к воде < 1% в соответствии со стандартом DIN 53428. Гофрированный наружный кожух из полиэтилена высокой плотности, изготовленный по принципу закрытой камеры, обеспечивающим высококачественную защиту для системы трубопроводов.

- Максимальное рабочее давление: 6 бар
- Максимальная температура рабочей жидкости: + 95°C
- Трубопроводы из сшитого полиэтилена: SDR 7,4
- Стандартная длина полного рулона: 100 м

**Особые сочетания свойств?**  
Пожалуйста, свяжитесь с нами.

### ТРУБЫ

Д.внутр.	Сшитый ПЭ	Наружный кожух Д.наружн.	Вес	Радиус сгиба (1)
мм	НД	мм	кг/м	м
25 / 3,5	20	75	0,75	0,20
32 / 4,4	25	90	1,12	0,25
40 / 5,5	32	125	1,89	0,40
50 / 6,9	40	125	2,19	0,50
63 / 8,7	50	125	2,59	0,60

(1) Соответствующие практические значения без риска деформирования или повреждения трубы.

### МУФТЫ



Муфты из сшитого ПЭ Microflex	Резьба
Артикул №	дюйм
<b>MJ3413425/35 (H)</b>	3/4" M
<b>MJ3414432/44</b>	1" M
<b>MJ3415440/55</b>	1 1/4" M
<b>MJ3416450/69 (H)</b>	1 1/2" M
<b>MJ341263/87</b>	2" M

(Новые) О наличии см. стр. 23.

### КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Колпачок от пыли MS



Усадочный колпачок МК



Фиксирующее соединение MFP

Должны быть установлены фиксирующие соединения для того, чтобы амортизировать возможные влияния термического расширения / сжатия транспортных труб из сшитого ПЭ.



Артикул №	Артикул №	Артикул №	Артикул №	Резьба
Артикул №	Артикул №	Артикул №	Артикул №	дюйм
<b>M7525 S</b>	<b>MS7525</b>	<b>MK2000</b>	<b>MFP34</b>	3/4" M
<b>M9032 S</b>	<b>MS9032</b>	<b>MK2100</b>	<b>MFP44</b>	1" M
<b>M12540 S</b>	<b>MS12540</b>	<b>MK2200</b>	<b>MFP54</b>	1 1/4" M
<b>M12550 S</b>	<b>MS12550</b>	<b>MK2200</b>	<b>MFP64</b>	1 1/2" M
<b>M12563 S</b>	<b>MS12563</b>	<b>MK2400</b>	<b>MFP2</b>	2" M