

# MIANO

Оптовые поставки инженерной сантехники из Европы  
www.mianofv.ru

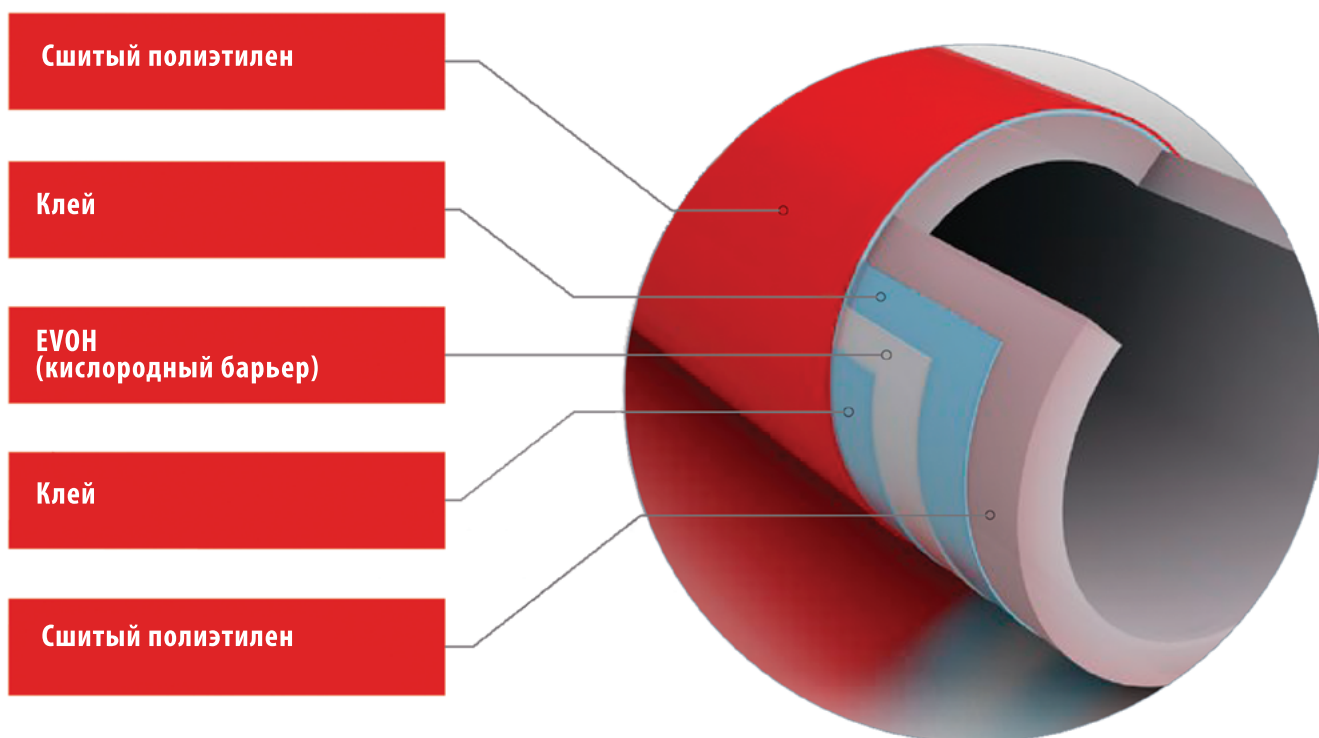
СДЕЛАНО В ЧЕХИИ



## ТРУБА MULTIREX 5

### PE-Xa С КИСЛОРОДНЫМ БАРЬЕРОМ

- Для теплого пола
- Для настенного и потолочного отопления
- Подводка к радиаторам и фанкойлам
- Состав материала PE-Xa / EVOH / PE-Xa



**MIANO** Генеральный дистрибьютор  
Оптовые поставки инженерной сантехники из Европы



ООО "МИАНО ФВ РУС"

Тел.: +7 (812) 416-34-09

E-mail: info@mianofv.ru

Сайт: www.mianofv.ru

# MIANO

Оптовые поставки инженерной сантехники из Европы

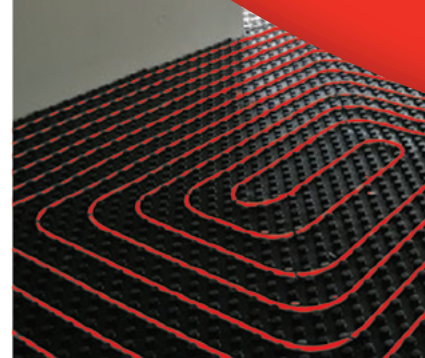
www.mianofv.ru



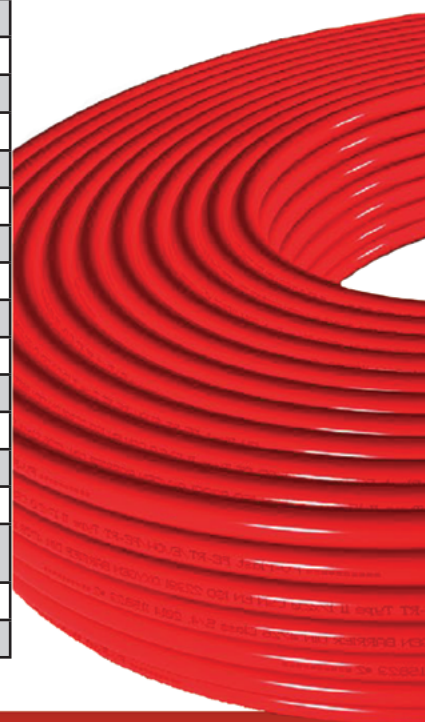
## ТРУБА MULTIPEX 5

### Основные параметры труб

- Максимальное рабочее давление 6 бар
- Максимальная рабочая температура 95 °С
- Молекулярная память
- Поставляемые размеры труб 16, 17 и 20 мм
- Толщина стенки 2 мм
- Соединяется резьбовым соединением FV THERM, пресс-фитингами FV M-PRESS (губки TH) и FV P-PRESS (универсальные губки с вставками TC)



Название	MULTIPEX 5		
Размеры (мм)	16 x 2	17 x 2	20 x 2
Внутренний размер (мм)	12	13	16
Вес труб (кг/м)	0,09	0,1	0,11
Объем воды (л/м)	0,11	0,13	0,2
Материал	PE-Xa / EVOH / PE-Xa		
Состав труб	сшитый полиэтилен / кислородный барьер EVOH / сшитый полиэтилен		
Вид труб	в бухтах		
Плотность сшивания	> 60 %		
Пожарная классификация	Е в соответствии с DIN EN 13501 - 1		
Максимальная рабочая температура	95 °С		
Максимальное рабочее давление	6 бар		
Коэффициенты теплопроводности	0,45 Вт/(м·К)		
Пропускаемость кислорода	0 (г/м <sup>3</sup> ·сут.)		
Коэффициент линейного расширения	1,4 x 10 <sup>-4</sup> К		
Коэффициент относительной шероховатости	0,007 мм		
Цвет	красный		
Минимальная температура для монтажа	> 0 °С		



**MIANO** Генеральный дистрибьютор  
Оптовые поставки инженерной сантехники из Европы



**ООО "МИАНО ФВ РУС"**

Тел.: +7 (812) 416-34-09

E-mail: info@mianofv.ru

Сайт: www.mianofv.ru