







Гибкие подводки для воды TIMFLEX PEX-TECHNOLOGY используют внутренний шланг из сшитого полипропилена PEX, применяемого всемирно известной компанией Radice Gomma для комплектации подводки смесителей таких брендов, как GROHE и HANSGROHE.

Помимо сверхпрочного PEX, оплетка гибких подводок TIMFLEX PEX-TECHNOLOGY выполнена из высококачественной нержавеющей стали без вкраплений нейлоновых нитей ослабляющих прочность шланга.

Преимущества PEX:

- ПРОВЕРЕННОСТЬ ВРЕМЕНЕМ – напорные трубы с применением PEX зарекомендовали себя как наилучшее решение в сфере бытового водоснабжения на сегодняшний день;
- ЭКОЛОГИЧНОСТЬ – благодаря использованию современных производственных технологий материал не токсичен, не образует отложения солей и скоплений ржавчины на внутренних стенах шланга;
- НАДЕЖНОСТЬ – обладает способностью поглощать резкие перепады давления воды, гасить гидравлические удары, противодействовать механическим воздействиям. Гибкая подводка TIMFLEX PEX-TECHNOLOGY без вкраплений нейлоновых нитей, ослабляющих прочность шланга;
- МОНТАЖ – не перекручивается вдоль оси при монтаже, при заломе полностью возвращает исходную форму;
- СРОК СЛУЖБЫ – материал устойчив к изменениям температуры, обладает повышенной сопротивляемостью к старению, что увеличивает срок эксплуатации внутреннего шланга до 50 лет;
- ИННОВАЦИОННОСТЬ – ведущие европейские и мировые производители смесителей для воды используют только подводки с ультрасовременным PEX.

Наружный диаметр, мм.....
12,0 ± 0,5

Внутренний диаметр, мм.....
8,0 ± 0,5

Используемый шланг.....
PEX

Минимальный внутренний диаметр фитингов, мм
5,5 ± 0,1

Диапазон производимых длин, см.....
20...500

Рабочая температура, °C.....
-20...90

Максимальное рабочее давление, МПа (bar).....
2,0 (20)

Максимальное давление на разрыв, МПа (bar).....
15 (150)

Номинальный поток (при 3bar), л/мин.....
35

Минимальный радиус изгиба, мм.....
50

Срок службы внутреннего шланга.....
50 лет