



Для распределительных
сетей питьевого
водоснабжения

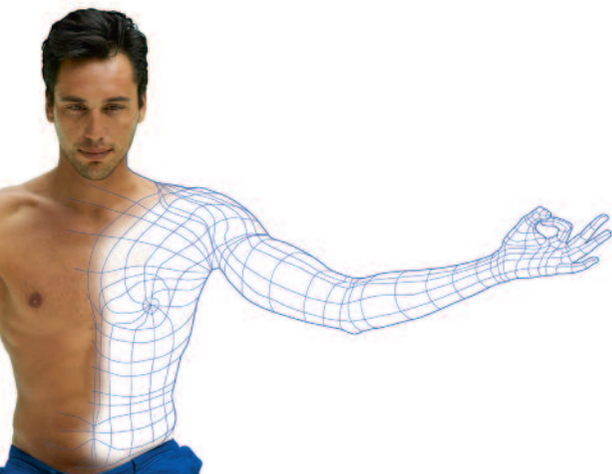


blutop

Доступна в
маленьких
диаметрах


SAINT-GOBAIN

PAM



BLUTOP – ШАГ ВПЕРЕД В ОБЛАСТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Инновационная разработка

- Для распределительных сетей питьевого водоснабжения, в маленьких диаметрах
- Быстрый монтаж вручную
- Совместимость с трубами ПВХ и ПЭ

Трубы нового поколения

- Внешнее покрытие из соединения Цинк/Алюминий и эпоксидной краски синего цвета
- Внутреннее покрытие Ductan из синего термопластика
- Повышенная износостойкость



Технологичная конструкция фитинга

- Эргономика
- Универсальные – для продукции Blutop, ПВХ и ПЭ

Качество соединений

- Новое соединение BLUTOP с высокой степенью герметичности
- Новый тип анкерного соединения с зубчатыми вставками. Малое усилие для осуществления стыковки.



ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА СИСТЕМЫ BLUTOP

- 25 бар - допустимое рабочее давление
- 3 – коэффициент запаса прочности при расчете допустимого давления сети
- 40 бар – под этим давлением проводится заводское гидравлическое испытание
- 90, 110, 125 – это диаметры (DN / OD), в которых доступна труба BLUTOP
- 6° - максимальный угловой поворот в раструбе
- 7 м – возможная глубина заложения для большинства грунтов

BLUTOP, ОПТИМИЗАЦИЯ МОНТАЖА

- Обратная засыпка не требует привозных материалов (без наличия камней)
- Монтаж вручную
- Резка труб, при необходимости, легко и быстро осуществляется на объекте.
- Возможно использование традиционного монтажного инструмента

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ВНЕШНЕЕ ПОКРЫТИЕ

- 400 г/м² сплава Zn/Al 85/15
- Синяя эпоксидная краска 100 микрон
- Адаптировано для большинства типов почв

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ ВНУТРЕННЕЕ ПОКРЫТИЕ

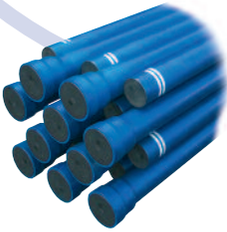
- Термопластик Ductan синего цвета
- Абсолютно гладкая поверхность
- Механически прочное
- Номинальная толщина слоя 300 микрон
- Минимальная полимеризация 8 Мра



BLUTOP – ШИРОКАЯ ЛИНЕЙКА ПРОДУКЦИИ ДЛЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ

Трубы DN / OD 90, 110 и 125

DN/OD	L	Толщина чугуна	DE	Масса	Допустимое рабочее давление	Максимально допустимое рабочее давление	Допустимое испытательное давление	Артикул
м	мм	мм	Кг/м	бар	бар	бар	бар	
90	6	3,0	90	6,1	25	30	35	KXL90H60
110	6	3,0	110	7,5	25	30	35	KXM11H60
125	6	3,0	125	8,6	25	30	35	KXM12H60



Ассортимент оборудования

- Фланцевые адаптеры типа Quick
- Задвижки EURO 24
- Адаптированные сверла для домовых подключений
- Смазочный материал

blutop



Ассортимент фасонных частей

- Отводы, тройники, переходы
- Муфты, защитные пробки
- ПФР, ПФГ
- Покрытие эпоксидным порошком голубого цвета



Типы соединений DN/OD 90, 110 и 125

- Раструбное соединение – под Допустимое Рабочее Давление 25 бар.
Совместимо с трубами и фасонными частями Blutop и трубами из ПВХ и ПЭ
- Раструбное анкерное соединение под Допустимое Рабочее Давление 16 бар
Совместимо с трубами и фасонными частями Blutop

blutop



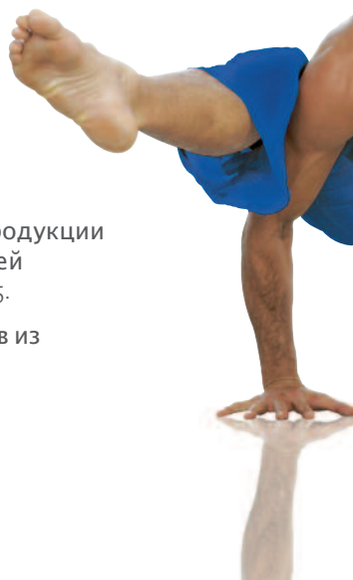
blutop

**BLUTOP – ТРУБЫ МАЛЕНЬКИХ ДИАМЕТРОВ
ДЛЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ ПИТЬЕВОГО
ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

BLUTOP – это революционная гамма трубопроводной продукции из ВЧШГ, предназначенная для распределительных сетей питьевого водоснабжения, доступна в DN/OD 90, 110 и 125.

BLUTOP объединяет в себе как прочность трубопроводов из ВЧШГ, так и гибкость трубопроводов из пластика.

**BLUTOP ОТ SAINT-GOBAIN PAM –
ОПЫТ НА СЛУЖБЕ ПРОГРЕССА**





SAINT-GOBAIN PAM
Центральный офис – Отдел
Экспорта
21, Avenue Camille Cavallier
54705 PONT-A-MOUSSON CEDEX
www.pamline.com



Printed on PEFC paper by a certified "Green Printer"