

Труба теплотрасса Изопрофлекс Квадрига (4 трубы) 40+40+40+32/160 Р 0,6 МПа

Код товара: 996151



Цена: 8 512,00 руб.

Бренд товара:	Полимертепло
Страна производитель:	Россия
Диаметр наружной трубы, мм:	160
Диаметр и толщина внутренней трубы:	40+40+40+32/3,7+3,7+5,5+4,4 мм
Номинальное давление (PN):	6 бар
Температура:	95 С
Мин. радиус изгиба:	1,2 м
Масса, кг/м:	4,39
Гарантия:	50 лет

Труба Изопрофлекс-95А ПЭ-Х Р 0,6 МПа - предназначены для создания новых и реконструкции существующих трубопроводов сетей горячего водоснабжения и низкотемпературного теплоснабжения с максимальным рабочим давлением 0,6 МПа и рабочей температурой до 95*С. .

Трубы ИЗОПРОФЛЕКС-95 представляют собой многослойную конструкцию, состоящую из напорной трубы, теплоизолирующего слоя и защитной оболочки. Трубы изготавливаются в течение непрерывного технологического процесса, благодаря чему каждый из слоев имеет прочное физическое сцепление с соседними слоями.

Трубы ИЗОПРОФЛЕКС-95 изготавливаются в однотрубном, двухтрубном и четырехтрубном исполнении.

Конструкция трубы в однотрубном исполнении показана на рисунке ниже.

Напорная труба является основным элементом конструкции и обеспечивает непосредственную транспортировку теплоносителя от источника потребителю.

Напорная труба изготавливается из сшитого полиэтилена РЕ-Ха, поверх которого наносится кислородно-защитный слой.

Материал: «ДЖИ-ПЕКС»: сшитый полиэтилен РЕХ-а (труба), полужесткий пенополиуретан (изоляция), бесшовный гофрированный полиэтилен низкой плотности (оболочка)

По заказу клиента отпускается любая длина кратная 1 метру.