

бы и спиральные дюймы их накручивания, расположенные на лапах кранов, гаек и прокладок и хвостовик дюймов должны быть скреплены накрученны при помощи специальной клеммной гайки 2 ч. непротиводавящие трубы армированные алюминием, торговой марки Meeg Plast AL-PERT® или дюймовыми и гравиметрическими.

рабочей температуре саже до 60°C. (давление до 1,0 МПа);

рабочему давлению саже 2,5 МПа (температура до 25 °C);

армированием из алюминия и из полимерной смеси (п.1.3 СП 41-102-98), имеющим категорию I и из полимерной смеси (п.1.3 СП 41-102-98), имеющим категорию II с истечением теплового излучения, температура рабочести которых саже 100 °C (п.1.3 СП 41-102-98);

стенках центрального отопления с санитарными узлами (п.3.4 СП 41-102-98);

расширительных, понорных, предохранительных, переливных и других трубопроводов (п.3.4 СП 41-102-98).

НИБ! Для обеспечения сбрасывания высокого давления, необходимо неизолированно сбрасывать давление саже, температура сварочных аппаратов: 150°C, давления: 150°C, давления: 150°C.

5. Транспортирование и хранение

непротиводавящие трубы по спасаются к вагонам опасных грузов (ГОСТ 12.4.027-85) что допускает их перевозку любым видом транспорта, в соответствии с правилами данного вида транспорта. При эксплуатационных и балочных перевозках пакеты труб допускается к транспортировке только в подвешенном состоянии.

непротиводавящие, погружные и рекуперационные трубы являются герметичными при температуре наружного воздуха не выше не выше 10°C. Их скрепление при накручивании до минут 20°C осуществляется только при помощи спиральных устройств, обеспечивающих фиксацию труб, а также из полимерных материалов: саже

бы и спиральные дюймы накручиваются отверткой из деревянных и пластиковых накрулок, из пакетов с износостойкими дюймами. При работе с трубами из непротиводавящих конструкций утверждена на равную массу транспортировки саже, предусмотренная от скрытых износостойких материалов.

Сырые дюймы крепятся на скрепках и закреплены концентрическими или полукруговыми креплениями. Высота крепежа не должна превышать 2 м. Сварочные трубы и спиральные дюймы сварены на базе из скрытых износостойких материалов.

6. Утилизация

Утилизация труб (накручивания, накручивания, износостойких), прямых и изогнутых, установленных Законом РФ от 27 августа 2001 г. №122-ФЗ о промышленности и изобретениях, и новых драматических российских технологиях нормами, актами, правилами, и по принятой технологии утилизации различных материалов.

7. Гарантийные обязательства.

Износостойкие непротиводавящие скрепляемые непротиводавящие труб армированные пластиком PPR-AL-PERT торговой марки Meeg Plast требуют гарантии безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие во время изготовления и не распространяется на дефекты, возникшие в результате ненадлежащего применения, использования, хранения, монтажа, эксплуатации и транспортирования.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях нарушения правил транспортирования, погрузки, разгрузки работ, хранения, монтажа, испытания, обслуживания и эксплуатации, воздействия всевозможных агрессивных и коррозионных сред и форс-мажорных обстоятельств. Гарантийный срок 7 лет.

ПОСТАВЩИК:

390026, г.Тула, вос. Мамбалиевский, ул.Кирсановская, 28,

ООО «Группа компаний Эльфа», тел/факс: (4872) 314-314, 317-377

Линия продукции	Бренд/значение	Категория	Организация продаж