


Фото	Наименование	Применение
	<p>Муфты Frialen MB с легко удаляемым упором, SDR 11</p> <p>Безопасные ремонтные фитинги для газопроводов и водопроводов с открытой нагревательной спиралью. Используются для подсоединения переходников, усиления поврежденных труб, уплотнения труб с повышенной нагрузкой. Имеют защищенные от случайного прикосновения контакты.</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Удлиненные муфты "FRIALONG" с легко удаляемым упором, SDR 11</p> <p>Муфты для полиэтиленовых труб от 32 до 63 мм в диаметре. Применяются при работах с трубами, смотанными в бухты. Длина увеличена на 80%, эффект сворачивания предотвращается за счет больших холодных зон муфты.</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Муфты Frialen UB без упора, SDR 11, SDR 17</p> <p>Фитинги газовые и водяные для усиления и ремонта трубопровода или подключения переходников. При d280 и более используется предварительный подогрев. Жесткое крепление нагревательной спирали, индикаторы сварки, штрих-код.</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Муфты Frialen UB без упора, PN 25, SDR 7,4</p> <p>Соединяющие фитинги канализационные используются для уплотнения повреждений, подсоединения переходников, подключения к трубопроводам с точками прижима или опоры, усиления труб. Монтаж выполняется без крепежных приспособлений.</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Муфта Frialen AM без упора, PE 100, SDR 17</p> <p>Муфты для применения в водопроводных и канализационных системах. Фитинги с закладными нагревателями и холодными зонами стандартной ширины используются для сварки без применения фиксирующих приспособлений.</p>	 <p>вода</p>
	<p>Заглушки Frialen PN 25 PN 25 MV, SDR 11</p> <p>Фитинги сварные типа «муфта-заглушка», замыкающие концы трубопроводов или куполообразные выступы арматуры. Спираль открытого типа, толстые стенки, широкие сварные зоны, большая глубина муфты, защищенные от случайного прикосновения контакты.</p>	 <p>газ, вода</p>









	<p align="center">Муфта Frialen MR редукционная, SDR 11</p> <p>Предназначена для применения в магистральных и распределительных газопроводах с давлением от 25 мбар до 5 бар. Используется для смены диаметра трубопровода, имеет холодные зоны посередине и в торцах муфты, нагревательную спираль открытого типа.</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p align="center">Отвод Frialen WS 11°, SDR 11</p> <p>Отвод для соединения труб из ПВД на 11°. Возможно создание комбинаций для поворота трубопровода на 22° или 33°. Соединение муфтового типа большой глубины, широкая зона сваривания.</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p align="center">Отвод Frialen W 30°, SDR 11</p> <p>Позволяет соединять трубы из полиэтилена высокой плотности под углом 30° в произвольном направлении. Штрих-код для протоколирования, широкие сварные зоны, три холодные зоны, большая глубина соединений для сварки без крепежа.</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p align="center">Отвод Frialen W 45°, SDR 11</p> <p>Предназначен для поворота трубопроводов на 45°, может использоваться при ограниченном пространстве для монтажа. Как и все фитинги «Фриален», имеет широкие зоны сваривания, большую толщину стенок для повышения устойчивости, индикаторы сварки для визуального контроля.</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p align="center">Отвод Frialen W 90°, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p align="center">Тройник Frialen TA (Kit) с удлиненным выходным патрубком в наборе с муфтой с легко удаляемым упором тип MB, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>

	<p>Тройник Frialen T, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Арматура Frialen DAA для врезки под давлением с удлиненным патрубком, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Арматура Frialen DAA (Kit) для врезки под давлением с удлиненным патрубком в наборе с муфтой MB или MR, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Заглушки Frialen K на арматуру для врезки под давлением, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Арматура Frialen DAA-TL для врезки под давлением типа Top-Loading, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Арматура Frialen DAP для врезки под давлением с паралл. Патрубком, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>

	<p>Вентиль Frialen DAV для врезки под давлением с удлиненным патрубком, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Вентиль Frialen DAV (Kit) для врезки под давлением с удлиненным выходным патрубком в наборе с муфтой, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Патрубки-накладки Frialen SA, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Патрубок-накладка Frialen SA-TL Top-Loading, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Патрубок-накладка Frialen SAFL с фланцем, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Ввариваемый фланец Frialen EFL, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>

	<p>Переходные элементы ПЭ-ВП/сталь, Frialen USTR, SDR 11</p>	 газ
	<p>Переходные элементы ПЭ-ВП/латунь, Frialen MUN, SDR 11</p>	 вода
	<p>Переходные элементы ПЭ-ВП/сталь с наружной резьбой, Frialen USTN, SDR 11</p>	 газ
	<p>Переходные элементы ПЭ-ВП/латунь, Frialen MUM, SDR 11</p>	 вода
	<p>Переходные элементы ПЭ-ВП/сталь с внутренней резьбой, Frialen USTM, SDR 11</p>	 газ
	<p>Переходные элементы ПЭ-ВП/латунь, Frialen UAM, SDR 11</p>	  газ, вода
	<p>Переходные элементы ПЭ-ВП/латунь, Frialen UAN, SDR 11</p>	  газ, вода

	<p>Переход-отвод Frialen WUSTN 90 ПЭ-ВП/сталь с наружной резьбой, SDR 11</p>	 газ
	<p>Переход-отвод Frialen WUSTM 90 ПЭ-ВП/сталь с внутренней резьбой, SDR 11</p>	 газ
	<p>Усиливающие накладки Frialen RS, SDR 11</p>	 газ, вода
	<p>Заглушки - усиливающие накладки Frialen VVS, SDR 11</p>	 газ, вода
	<p>Заглушки - усиливающие накладки Frialen VSC-TL, типа Top-Loading</p>	 газ, вода
	<p>Шаровой кран Frialen KHP из ПЭ-ВП, 1/4 оборота, SDR 11</p>	 газ, вода

	<p>Шаровой кран Frialen KH из ПЭ-ВП, 1/4 оборота, SDR 11</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Арматура с шаровым краном Frialen AKHP из ПЭ-ВП, 1/4 оборота, для боковой врезки под давлением</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Арматура с шаровым краном Frialen AKHP-TL из ПЭ-ВП, 1/4 оборота, для боковой врезки под давлением, тип Top-loading</p>	 <p>газ, вода</p>
	<p>Монтажный набор "BS" (приводная штанга) для кранов типа КНР, вентилей, SDR 11</p>	
	<p>Монтажный набор для вентилей "EBS"</p>	

