

Уважаемые партнеры!

Компания VALTEC S.r.l. обращает ваше внимание на то, что с 9 февраля в ассортименте компании появится новая модель ППР-фитинга – **тройник полипропиленовый коллекторный VTr.734.**



В номенклатуре VALTEC имеются полипропиленовые коллекторы с отсечными шаровыми кранами VTr.780 и количеством выходов от 2 до 6. Выходы этих коллекторов предназначены для приварки к ним полипропиленовых труб с наружным диаметром 20 мм. Соединения получатся полностью неразборным, что на практике не является удобным. Поэтому монтажники, как правило, приваривают к выходам этих коллекторов различные соединители с переходами на резьбу. VALTEC предлагает для создания распределительных коллекторов использовать новый коллекторный тройник VTr.734, имеющий средний патрубок с наружной резьбой 1/2" или 3/4".

Тройник позволяет монтажнику самостоятельно изготавливать коллекторы с требуемым количеством выходов. Если сваривать тройники друг с другом, то получается коллектор с межцентровым расстоянием между выходами 53–54 мм. Корпус тройника выполнен из материала PPR 100, закладная резьбовая деталь латунная, никелированная, изготовленная из горячештампованной латуни марки CW617N.

