

Седелка ПЭ с отводом

Седелка на трубу представляет из себя деталь трубопровода, состоящего из двух половинок, обжимающих трубу с двух сторон, поэтому седелку часто называют хомутом для врезки. Седелка предназначена для быстрой и надежной врезки второстепенного ответвления трубы от магистрального трубопровода из полиэтилена в системах питьевого и технического водоснабжения, дренажных и канализационных системах, везде, где применяется полиэтиленовая труба.

Одна половина седелки имеет резьбовой отвод, к которому можно с легкостью прикрутить муфту с наружной резьбой или шаровой кран, отвод, или тройник, и смонтировать необходимый узел трубопровода. Седелка с резьбовым отводом пригодна для использования под воздействием УФ-лучей. Обладает прекрасной химической стойкостью. С внутренней стороны седлового отвода, в месте врезки, имеется резиновое уплотнительное кольцо, которое обеспечивает плотное присоединение седелки к трубе и предотвращает любую течь.

Седелка для труб ПНД изготовлена из: полипропилен блочный сополимер РР-В с высокой степенью устойчивости и с защитой от УФ-излучений, уплотнительное кольцо - нитриловая резина (NBR 70), болты - гальванизированная сталь, укрепляющее кольцо - нержавеющая сталь.