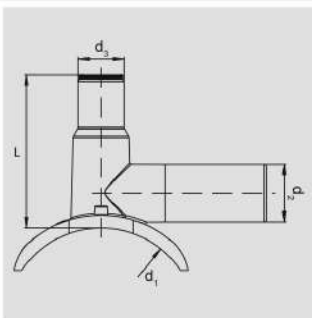


DAA-TL

Арматура для врезки под давлением типа Top-Loading с удлиненным выходным патрубком



Применяется для адаптации ко всем диаметрам труб в заданной области с помощью прижимного приспособления FRIALEN FRIATOP (см. прайс-лист на приборы и технику FRIATOOLS). Служит для врезки в действующие трубопроводы с давлением до 10 бар (газ) и 16 бар (вода) без утечек и без образования стружки. Имеет интегрированную фрезу с верхним и нижним упором, перемещающуюся по металлической гильзе. Открытый нагревательный элемент для оптимальной теплопередачи. Заглушки-пробки имеют внутреннее уплотняющее кольцо. Надстройка врезного приспособления завариваемая ($d_3 = 50 = K$). Перед врезкой возможно испытание под давлением трубопровода-отвода со стороны арматуры с применением адаптера.

Длина выходного патрубка рассчитана на две сварки.

PE 100 SDR 11

Максимальное допустимое рабочее давление 16 бар (вода)/10 бар (газ)

Другие размеры выходного патрубка с применением переходных муфт типа MR



d_1	d_2	d_3	L	Масса, кг/шт.
250-315 (400)	63	50	167	1,360

- ① d_1 : d 250 до d 315 мм для труб SDR 11 и 17;
 d_1 : > d_1 : > d 315 до d 400 мм для труб SDR 17