

Изменение № 1 ГОСТ 30753–2001 (ИСО 3419-81) Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Отводы крутоизогнутые типа 2D (R-DN) Конструкция.

Пункт 4.1. П р и м е р ы у с л о в н ы х о б о з н а ч е н и й.

Дополнить:

- отвода с $\theta=90^\circ$, исполнения 2, $D=273$ мм, $T=12$ мм из стали марки 09Г2С класса прочности К52, с температурой стенки отвода при эксплуатации минус 25°C для трубопроводов, подконтрольных органам надзора:

Отвод П90-273x12-09Г2С-К52-25 °С ГОСТ 17375-2001

- отвода с $\theta=90^\circ$, исполнения 2, $D=325$ мм, $T=10$ мм класса прочности К60, с температурой стенки отвода при эксплуатации минус 35°C для трубопроводов, подконтрольных органам надзора:

Отвод П90-325x10-К60-35 °С ГОСТ 17375-2001