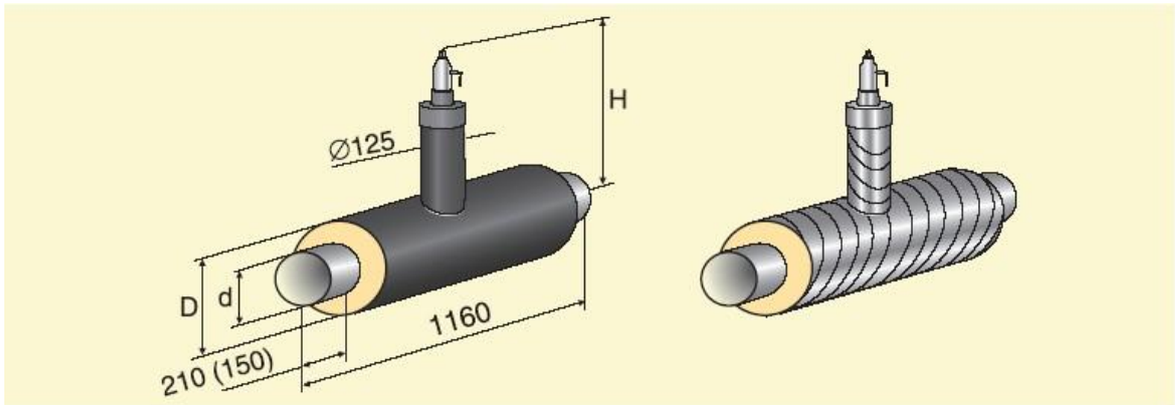


## Тройник в ППУ изоляции шаровым краном воздушника



d, мм	Условный диаметр воздушника, мм	H, мм
32	25	541
38	25	544
45	32	548
57	32	554
76	32	560
89	32	570
108	32	580
133	32	590
159	32	605
219	32	635
273	32	665
325	32	690
377	32	710
426	32	740
530	50	790
630	50	840
720	50	870
820	50	940
920	50	985
1020	50	1035
1220	50*	1145
1420	50*	1235

**Пример заказной спецификации** тройника с шаровым краном воздушника наружным диаметром основной трубы 426 мм, толщиной стенки 7мм и диаметром шарового крана воздушника 32 мм, с изоляцией типа 1 из пенополиуретана в полиэтиленовой оболочке: тройник с шаровым краном воздушника Ст426x7/32-1-ППУ-ПЭ, ГОСТ 30732.

**Примечание:**

1. В таблице указана стандартная высота H.
2. По специальному заказу тройник с шаровым краном воздушника изготавливается с увеличенной высотой H.

\* Возможно применение других диаметров в соответствии с проектом.