

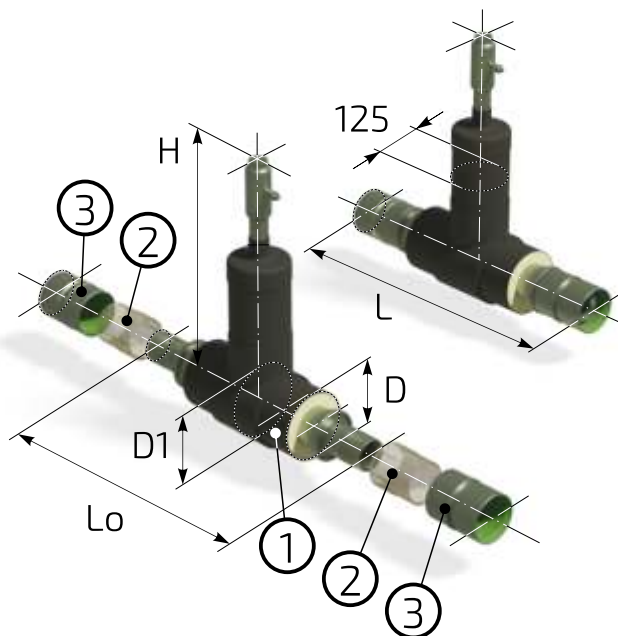
Кран воздушника ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO

Изделие используется для обеспечения контролируемого спуска воздуха в верхних точках трубопровода.

Состав комплекта:

1. кран воздушника (1 шт);
2. втулка полимерная (2 шт);
3. гильза надвижная (2 шт).

Места стыка изделия с трубами необходимо теплоизолировать при помощи комплекта для изоляции стыка и двухкомпонентной смеси ППУ, поставляемой в форме пенопакетов различной фасовки.



Обозначение изделия состоит из:

- наименования — «Кран воздушника»;
- торгового наименования — «ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO»;
- типоразмера, соответствующего типоразмерам фитингов на торцах изделия, перечисленных через символ "-";
- обозначения технических условий — ТУ 22.21.29-021-48532278-2018.

Пример обозначения в заказной спецификации

Теплоизолированный кран воздушника ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO для управления потоком теплоносителя в трубопроводе с типоразмером напорной трубы 110:

Кран воздушника ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO 110-110 — 1 шт

Номенклатура и основные размерные характеристики

	Типоразмер	D/D1, мм	H, мм	Lo/L, мм	Масса*, кг
1	40-40	90/125	544	525/529	5,00 (7,83)
2	50-50	100/125	548	595/655	6,10 (7,83)
3	63-63	110/125	554	625/677	7,00 (8,59)
4	75-75	125/125	560	605/655	8,50 (11,08)
5	90-90	145/145	570	635/688	11,30 (16,17)
6	110-110	160/160	580	675/721	14,10 (20,14)
7	125-125	180/180	595	695/743	17,10 (25,43)
8	140-140	200/200	595	735/785	18,76 (28,75)
9	160-160	225/225	605	735/785	23,62 (33,96)

* В скобках указана масса изделия в комплекте с гильзами подвижными и втулками полимерными.

По предварительному заказу возможно изготовление изделий с параметрами, отличными от приведенных в таблице.