

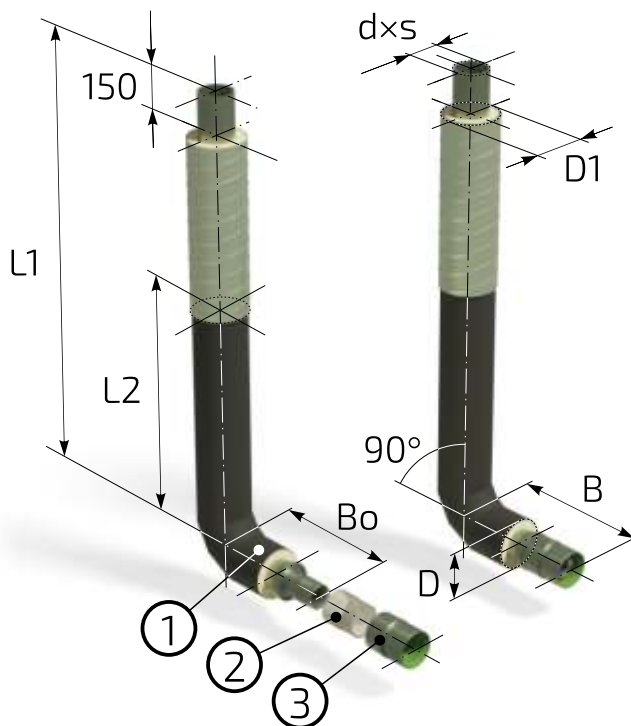
Элемент L-образный под приварку ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO

Изделие используется для перехода трубопровода из подземной прокладки в наземную (надземную) и присоединения к металлическим частям трубопровода посредством сварного соединения.

Состав комплекта:

1. элемент L-образный под приварку (1 шт);
2. втулка полимерная (1 шт);
3. гильза надвижная (1 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 — «Элемент L-образный под приварку»;
- торгового наименования — «ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO»;
- типоразмера, соответствующего типоразмеру фитинга на торце изделия;
- перепада высоты между плечами изделия — из последовательности символов «L1=» и цифрового значения в миллиметрах;
- длины перепада высоты до начала участка с оболочкой из оцинкованной стали — из последовательности символов «L2=» и цифрового значения в миллиметрах;
- обозначения технических условий — ТУ 22.21.29-021-48532278-2018.

Пример обозначения в заказной спецификации

Теплоизолированный элемент L-образный под приварку ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO со стандартными величинами длины плеча и перепада высот для присоединения трубопровода с типоразмером напорной трубы 110:

Элемент L-образный под приварку ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO 110 L1=1500 L2=1200 — 1 шт

Номенклатура и основные размерные характеристики

	Типоразмер	d×s, мм	D/D1, мм	Bo/B, мм	L1/L2, мм	Масса*, кг
1	40	38×3,0	90/125	250/252	1500/1200	5,69 (5,87)
2	50	45×4,0	100/125	285/315	1500/1200	7,69 (8,56)
3	63	57×4,0	110/125	300/326	1500/1200	9,69 (10,49)
4	75	76×4,0	125/145	350/375	1500/1200	12,05 (13,34)
5	90	89×5,0	145/160	375/401,5	1500/1200	15,95 (18,38)
6	110	108×5,0	160/180	410/433	1500/1200	19,52 (22,54)
7	125	133×5,0	180/200	450/474	1500/1200	23,96 (28,13)
8	140	133×5,0	200/225	465/490	1500/1200	25,36 (30,35)
9	160	159×6,0	225/250	500/525	1500/1200	33,58 (38,75)

* В скобках указана масса изделия в комплекте с гильзой подвижной и втулкой полимерной.

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