

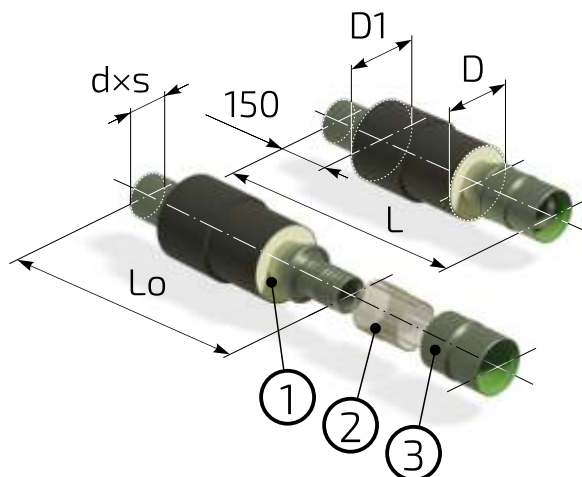
Переход под приварку ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO

Изделие используется для соединения гибкой полимерной армированной трубы с металлическими частями трубопровода (металлической ПИ-трубой и т.д.) при помощи сварки.

Состав комплекта:

1. переход 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 — «Переход под приварку»;
- торгового наименования — «ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO»;
- типоразмера, соответствующего типоразмеру фитингу на торце изделия;
- указателя на изготовление изделия из антикоррозионных марок стали — слова «нерж.»;
- обозначения технических условий — ТУ 22.21.29-021-48532278-2018.

Пример обозначения в заказной спецификации

Теплоизолированный переход под приварку ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO для присоединения трубопровода с типоразмерами напорной трубы 125 к металлическому участку трубопровода:

Переход под приварку ПОЛИМЕРТЕПЛО.PRO 125 нерж. — 1 шт

Номенклатура и основные размерные характеристики

	Типо- размер	D/D1, мм	d s, мм		Lo/L, мм	Масса* кг	
			нерж.	черн.		нерж.	черн.
1	40	90/125	38 2,0	38 3,0	480/482	1,10 (1,28)	1,20 (1,38)
2	50	100/125	45 2,0	45 4,0	515/545	1,80 (2,67)	2,10 (2,97)
3	63	110/125	57 2,5	57 4,0	530/556	2,30 (3,09)	2,80 (3,59)
4	75	125/140	76 3,0	76 4,0	550/575	3,20 (4,49)	3,90 (5,19)
5	90	145/160	89 3,0	89 5,0	565/591,5	4,00 (6,44)	5,80 (8,24)
6	110	160/180	108 3,5	108 5,0	585/608	6,40 (9,42)	7,50 (10,52)
7	125	180/200	133 4,0	133 5,0	595/619	7,80 (11,97)	9,10 (13,27)
8	140	200/225	133 4,0	133 5,0	615/640	8,60 (13,59)	9,90 (14,89)
9	160	225/250	159 4,0	159 6,0	630/655	11,10 (16,27)	13,50 (18,67)

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

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