

## Втулка ПВХ переходная понижающая НхВР

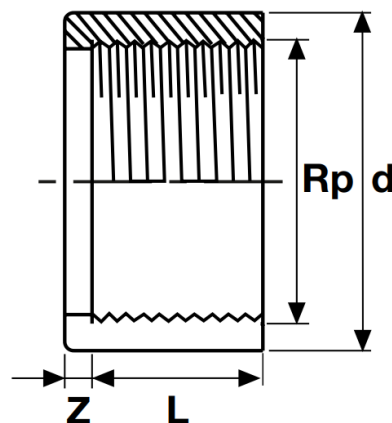
**Материал:** нПВХ (непластифицированный поливинилхлорид), пригоден для использования с питьевой водой и другими пищевыми жидкостями

**Стандарты:** фитинги производятся в соответствии стандартам ISO 7/1, NP-45 и DIN 2999 по резьбе; ISO 2035 по механическим свойствам и ISO 2507 по температурному сопротивлению. Параметры клеевых соединений соответствуют стандартам DIN 8063 и NFT 54-059

**Монтаж:** для резьбовых соединений осуществляется прикручиванием деталей (в соответствии с рекомендациями стандарта ISO 7/1), для клеевых соединений – с применением специального клея. Предполагается, что фитинги ПВХ переходные присоединяются к другим фитингам и трубам, также изготовленным из ПВХ

**Рабочее давление:** 16 бар при 20°C и 10 бар при 40°C (для воды)

**Производство:** PIMTAŞ-Турция



Артикул	Размер	PN	Вес, кг	Кол-во в коробке
509 10 025020	25 x 1/2"	16	0,004	1200
509 10 032020	32 x 1/2"	16	0,010	600
509 10 040025	40 x 3/4"	16	0,020	300
509 10 040032	40 x 1"	16	0,010	300
509 10 050032	50 x 1"	16	0,030	200
509 10 050040	50 x 1 1/4"	16	0,020	200
509 10 063032	63 x 1"	16	0,070	100
509 10 063050	63 x 1 1/2"	16	0,050	100
509 10 075050	75 x 1 1/2"	16	0,090	30
509 10 075063	75 x 2"	16	0,070	30
509 10 090063	90 x 2"	16	0,140	65
509 10 090075	90 x 2 1/2"	16	0,130	65
509 10 110063 2	110 x 2"	16	0,260	75
509 10 110075 2	110 x	16	0,270	75
509 10 110090 2	110 x 3"	16	0,260	75

d	Rp	L	Z
25	1/2"	16	3
32	1/2"	16	7
40	3/4"	20	7
40	1"	20	6
50	1"	25	6
50	1 1/4"	23	9
63	1"	22	16
63	1 1/2"	30	8
75	1 1/2"	31	13
75	2"	36	8
90	2"	38	13
90	2 1/2"	43	8
110	2"	38	23
110	2 1/2"	44	17
110	3"	50	10