

Ниппель ПВХ переходной ВxНР

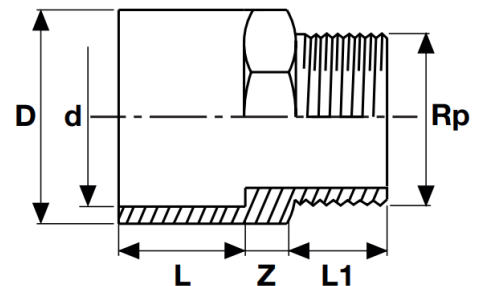
Материал: нПВХ (непластифицированный поливинилхлорид), пригоден для использования с питьевой водой и другими пищевыми жидкостями

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: PIMTAS-Турция



Артикул	Размер	PN	Вес, кг	Кол-во в коробке
522 00 020 2	20x25x1/2"	16	0,010	400
522 00 025 0	25x32x3/4"	16	0,020	250
522 00 032 2	32x40x1"	16	0,030	160
522 00 040 2	40x50x1 1/4"	16	0,060	100
522 00 050 2	50x63x1 1/2"	16	0,100	150
522 00 063 2	63x75x2"	16	0,160	100
522 00 075 2	75x90x2 1/2"	16	0,240	48
522 00 090 2	90x110x3"	16	0,440	27
522 00 110 2	110x125x4"	16	0,470	26

d	Rp	D	L	L1	Z
20	1/2"	25	19	15	10
25	3/4"	32	22	16	11
32	1"	40	26	19	11
40	1 1/4"	50	31	21	14
50	1 1/2"	63	38	22	8
63	2"	75	44	27	9
75	2 1/2"	90	51	30	16
90	3"	110	61	33	20
110	4"	125	68	39	19