

Муфта ПВХ переходная НхВР-ВР

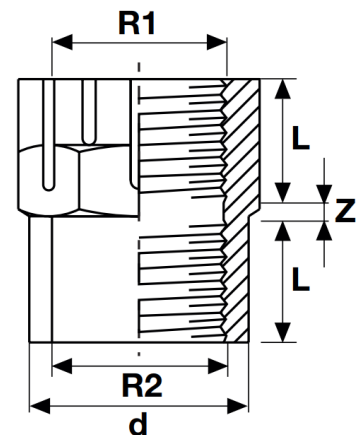
Материал: нПВХ (непластифицированный поливинилхлорид), пригоден для использования с питьевой водой и другими пищевыми жидкостями

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
518 10 020 2	25 x 1/2"	16	0,010	450
518 10 025 2	32 x 3/4"	16	0,020	240
518 10 032 2	40 x 1"	16	0,030	180
518 10 040 2	50 x 1 1/4"	16	0,060	80
518 10 050 2	63 x 1 1/2"	16	0,150	100
518 10 063 2	75 x 2"	16	0,150	75

d	R1*R2	L	Z
25	1/2"	12	5,5
32	3/4"	16	1,5
40	1"	19	1,5
50	1 1/4"	22	5
63	1 1/2"	19	9,5
75	2"	24	6