

04 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

4.13 – Концевые фитинги для труб PE-X SDR 7.4

Полный диапазон размеров прочных, надежных и простых в использовании концевых фитингов PE-X для диаметров 20-110 мм в SDR 7.4.

Специально разработанные фитинги с длинными штуцерами для надежного захвата трубы из сшитого полиэтилена и стандартной конической наружной резьбы для свободного соединения с любым трубопроводом.

Все латунные детали, контактирующие с внутренней средой, соответствуют Европейской директиве по питьевой воде.

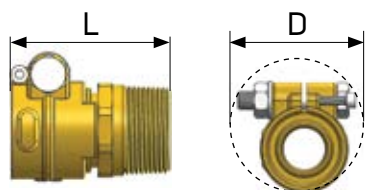
Зажимные кольца из латуни устойчивой к обезцинкованию (DZR), предотвращающие селективную коррозию латуни в агрессивных условиях. Простая установка болтового соединения без использования специальных инструментов или гидравлического оборудования.

Болты и гайки из высококачественной нержавеющей стали, предварительно смазанные, для предотвращения коррозии и склонности к холодной сварке.

Конструкция без уплотнительных колец, уплотнение на материале трубы из сшитого полиэтилена для надежного герметичного соединения.



- Концевые фитинги PE-X в соответствии с ISO 15875-3
- Трубы: PE-X/SDR 7.4
- Номинальное давление: PN 10 для горячего водоснабжения
- Материал штуцера: латунь в соответствии с европейским стандартом DWD 98/83/EC
- DVGW - одобрено
- Материал зажимного кольца: латунь DZR
- Зажимной болт и гайка: AISI 316
- Резьба: коническая ISO 7-1
- Конструкция без уплотнительных колец



Концевые фитинги для труб PE-X SDR 7.4

№ арт.	Размер трубы	Резьба	D	L	Вес
	д _{нар} /s/д _{вн} [мм]	[дюйм]	[мм]	[мм]	[кг]
SC20/0.75M	20/2.8/14.4	¾" M	40	61	0.19
SC25/0.75M	25/3.5/18.0	¾" M	50	61	0.19
SC32/1M	32/4.4/23.2	1" M	60	68	0.31
SC40/1.25M	40/5.5/29.0	1¼" M	80	79	0.57
SC50/1.5M	50/6.9/36.2	1½" M	85	79	0.63
SC63/2M	63/8.7/45.6	2" M	105	97	1.12
SC75/2.5M	75/10.3/54.4	2½" M	115	101	1.69
SC90/3M	90/12.3/65.4	3" M	140	116	2.65
SC110/4M	110/15.1/79.8	4" M	160	135	3.96