

## 04 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### 4.9 – Концевые фитинги PE-X SDR 11

Полный размерный ряд прочных, надежных и простых в использовании концевых фитингов PE-X на 25-125 мм для SDR 11 с переходом на резьбу.

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

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

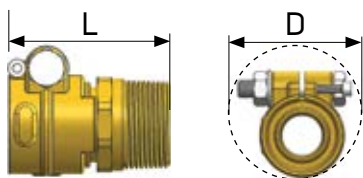
Зажимные кольца из латуни устойчивой к обезцинкованию (DZR), предотвращающие селективную коррозию латуни в агрессивных условиях. Простая установка болтового соединения без использования специальных инструментов или гидравлического оборудования.

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 для труб из сшитого полиэтилена (PE-X) в соответствии с ISO 15875-3
- Трубы: PE-X/SDR 11, HDPE-100/SDR 11
- Номинальное давление: PN 6 для отопления, PN 16 для холодной воды и охлаждения
- Материал штуцера: латунь в соответствии с европейским стандартом DWD 98/83/EC
- Материал зажимного кольца: латунь DZR
- Зажимной болт и гайка: AISI 316
- Резьба: коническая ISO 7-1
- Конструкция без уплотнительных колец



### Концевые фитинги PE-X SDR 11

№ арт.	Размер трубы	Резьба	D	L	Вес
	д <sub>нар</sub> /s/д <sub>вн</sub> [мм]	[дюйм]	[мм]	[мм]	[кг]
HC25/0.75M	25/2.3/20.4	¾" M	50	61	0.19
HC32/1M	32/2.9/26.2	1" M	60	68	0.32
HC40/1.25M	40/3.7/32.6	1¼" M	80	77	0.55
HC50/1.5M	50/4.6/40.8	1½" M	85	79	0.64
HC63/2M	63/5.8/51.4	2" M	105	97	1.13
HC75/2.5M	75/6.8/61.4	2½" M	115	107	1.68
HC90/3M	90/8.2/73.6	3" M	140	119	2.59
HC110/4M	110/10.0/90.0	4" M	160	135	4.05
HC125/4M	125/11.4/102.2	4" M	185	136	5.16