

Декларация за характеристиките на строителен продукт №23/Brass/Fittings

**Декларация за характеристиките на строителен продукт**

**Базирана на НАРЕДБА № РД-02-14-643 ОТ 22.08.2016 Г. ЗА УСЛОВИЯТА И РЕДА ЗА ВЛАГАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ПРОДУКТИ В СТРОЕЖИТЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

№ 23/Brass/Fittings

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

**Месингови прес фитинги тип Radopress, диаметри 16мм-63мм.**

2. Национални изисквания (заповед на министъра на регионалното развитие и благоустройството, национален нормативен акт), техническа спецификация (национален стандарт, българско техническо одобрение), приложими за строителния продукт:

**БДС EN ISO 21003-3:2008 Многослойни тръбопроводни системи за инсталации в сгради за топла и студена вода. Част 3: Свързващи части (ISO 21003-3:2008)**

3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с националните изисквания, както е предвидено от производителя:

**Месингови прес фитинги тип Radopress, диаметри 16мм-50мм, за изграждане на отоплителни (радиаторно, подово и стенно отопление) и водопроводни инсталации.**

4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка, адрес за контакт на производителя и място на производство:

**IPA Produktions-und Vertriebsgesm.b.H**

5. Име и адрес за контакт на упълномощения представител (когато е приложимо):

**„Пайплайф България” ЕООД, с адрес на управление: гр. Ботевград, ул. „Индустиална” № 3 и търговски адрес: гр. Ботевград, ул. „Индустиална” № 3.**

Наименование на лице за оценяване на съответствието с националните изисквания (когато е приложимо):

**OFI-Тест репорт №311.599-2 от 14.02.2011 и OFI-Тест репорт №311.599-15 от 26.07.2011**

6. Декларирани показатели на характеристиките на строителния продукт:



Характеристика	Показател	Метод за изпитване/изчисление/определ яне
Геометрични характеристики:	от 16mm до 63mm.	DWGV W534
Външен вид/хомогенност	DWGV W534	Визуален
Тест на негативно вътрешно налягане	По малкои загуби от 0,05bar при изпитване за 1час при 23 C° и негативно налягане 0,8bar	DWGV W534
Подлагане на цикли на налягане	10000 цикла м/у 1bar-25bar, при 23 C°. Без течове от фитингите след теста.	DWGV W534
Тест на позитивно вътрешно налягане	Без загуба на налягане по време на теста	DWGV W534

7. Характеристиките на строителния продукт, посочен в т. 1, имат показатели, съответстващи на декларираните съгласно т. 7.

Тази декларация за характеристиките на строителния продукт се издава изцяло на отговорността на производителя съгласно т. 4 или на упълномощения представител съгласно т. 5.

Подписано от името на представителят:

03.12.2019 г.

гр. Ботевград

Управител:

QC PIPELIFE Bulgaria Ltd.  
  
 / Алекс Хайрабедян /