

Декларация соответствия требованиям ЕС

выдана: PFLITSCH GmbH & Co. KG, Ernst-PFLITSCH-Straße 1, 42499 Hückeswagen, Germany (Германия)

Компания PFLITSCH GmbH & Co. KG заявляет, что представленный ниже ассортимент уплотнительных кабельных вводов и комплектующих деталей для кабельных вводов прошел достаточную оценку и получил сертификаты ЕС об утверждении типа изделия. Где это применимо, изделия соответствуют положениям для класса устройств II, категории 1 и 2 и/или категории 3 и подходят для видов применения по назначению, описанных в отдельных сертификатах, если они используются согласно инструкциям по эксплуатации компании PFLITSCH GmbH & Co. KG. Если в перечисленном стандарте соответствия описана более поздняя редакция, чем в сертификате ЕС об утверждении типа изделия, то была проведена оценка, и было установлено отсутствие каких-либо изменений, влияющих на соответствие продукта.

Маркированные продукты соответствуют положениям директивы

2014/34/EU

«Директива Европейского Парламента и Совета от 26 февраля 2014 года по гармонизации законов государств-членов, касающихся оборудования и защитных систем, предназначенных для использования в потенциально взрывоопасных средах. (Новая редакция)»

Базис: Руководство по переходу директивы ATEX от стандарта 94/9/EC к 2014/34/EC

Продукты были протестированы и сертифицированы федеральным физико-техническим институтом (Идентификационный номер ЕС: 0102)
 Physikalisch Technische Bundesanstalt Bundesallee 100, 38116 Braunschweig (Германия).

Сертификат ЕС об утверждении типа изделия предоставляет право на владение знаком PTB в качестве допуска к эксплуатации от федерального физико-технического института.

Тип продукта	Номер сертификата	Стандарты соответствия
UNI Ex*	PTB 14 ATEX 1011X	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014
Зажим UNI Ex*	PTB 14 ATEX 1012	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014
Уплотнительный силикон UNI Ex*	PTB 15 ATEX 1001X	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014
Принадлежности Ex-e	PTB 09 ATEX 1002	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014
blueglobe HT Ex-e	PTB 11 ATEX 1007X	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014
blueglobe Ex-e	PTB 06 ATEX 1036X	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014
blueglobe CLEAN Plus Ex-e	PTB 18 ATEX 1013X	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014
LevelEx*, LevelEx TRI* + LevelEx AC*, Ex-d, Ex-e	PTB 18 ATEX 1001X	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-1:2014, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014
Адаптер, муфта, заглушка, Ex-d, Ex-e	PTB 19 ATEX 1010	EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-1:2014, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014

Кроме того, допущенные к применению продукты Ex соответствуют следующим международным стандартам IEC: IEC 60079-0:2017, IEC 60079-7:2015 + A1:2017, IEC 60079-31:2013, Exd IEC 60079-1:2014

UKCA

Директива: SI 2016 № 1107

Допуски: blueglobe UKCA – CML 22UKEX3130X EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014

blueglobe HT UKCA – CML 22UKEX3131X EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014

LevelEx; LevelEx AC UKCA – CML 22UKEX1506X EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-7:2015 + A1:2018, EN 60079-31:2014

LevelEx и LevelEx AC: Собственное заявление о соответствии стандарту оболочки с ограниченным пропуском газов (Self-Conformity restricted breathing enclosures)

Директива (Guideline): 2014/34/EC, приложение VIII — МОДУЛЬ A: ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВА (Annex VIII – MODULE A: INTERNAL PRODUCTION CONTROL)

Стандарт (standard): EN IEC 60079-15:2019

Группа устройств II (equipment group II), категория устройств 3 (equipment category 3), уровень защиты устройств EPL Gc (equipment protection level EPL)

Тип взрывозащиты: nR

Маркировка (marking): II 3 G Ex nR IIC Gc



Benno Saßenbach

Удостоверяющая подпись лица, выдавшего документ, уполномоченного по взрывозащите компании

PFLITSCH GmbH & Co. KG

Хюкесваген, 23.01.2023