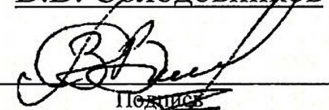


УТВЕРЖДАЮ»

Главный электрик ВР

В.В. Солодовников



«17» апреля 2019 г.

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на изделие 1079287

Штекер взрывозащищенный 8570/12-306

№ пп	Наименование технических характеристик, данные	Ед. изм.	Требуемые технические характеристики, данные	Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)
1	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-		
Описание				
2	Наименование изделия	-	Штекер взрывозащищенный 8570/12-306	
3	Напряжение	В	200 – 250	
4	Ток	А	16	
5	Частота	Гц	50	
6	Мощность	кВт	4	
7	Количество полюсов		3 Р (2Р + РЕ)	
8	Взрывозащита	А	II 2G Ex db eb IIC T6 Gb	
9	Степень защиты	IP	66	
10	Назначение		Для подключения к штепсельной розетки 8570/11-306	
11	Материал корпуса		Полиэфир	
12	Газо-взрывозащита		II 2G Ex db ed IIC T6 Gb	
13	Кабельные вводы		2 x M25 x 1,5	
14	Резьбовое соединение		1 x M25 x 1,5	

	ТИП, Марка, модель (заполняется конкурсантом)	
--	--	--

Примечание:

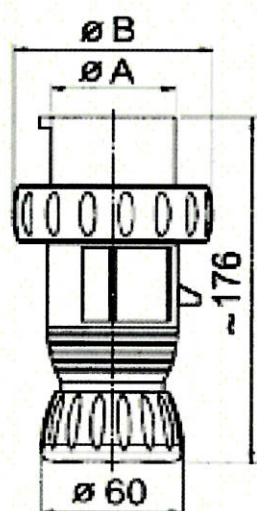
1. Вся документация должна быть выполнена на русском (и английском) языке.

Инженер-электрик А-НПС-4
Должность


Подпись

Каратуманов Л.Л.
Ф.И.О.

Габаритные размеры штепсельной розетки



10337E00

8570/12-...
Штекер 16 А

Тип

A

B

8570/12-3..
16 А, 2 Р + \downarrow

43,5

76

Штекер 16 А

