

Опросный лист для заказа коробки коммутационной взрывозащищенной

Организация:	
Название объекта:	
Контактное лицо:	
Количество изделий, шт:	

1) Коробка коммутационная взрывозащищенная ([Информация](#))

Вид коммутационной коробки:	Проходная	Угловая	Тройниковая	Крестовая
-----------------------------	-----------	---------	-------------	-----------

2) Выбор вводного устройства ([Информация](#))

коммутационная коробка комплектуется следующим количеством вводных устройств:

Проходная, Угловая – 2 шт.

Тройниковая – 3 шт.

Крестовая – 4 шт.

Диаметр/резьба:	G½"	G¾"	G 1"	M20x1,5	M25x1,5	Ø до 12 мм	Ø до 17 мм	Ø 10-14 мм	Ø14-18 мм	Ø18-22 мм	Dy=15 мм	Dy=20 мм	Ø до 10 мм	Ø до 14 мм
Модель:														
Штуцер (трубная разводка) ¹	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
Кабельный ввод (бронир. кабель) ²						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Кабельный ввод (бронир. кабель) ³								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Кабельный ввод (кабель в металлорукаве) ⁴											<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Кабельный ввод (открытая прокладка) ⁵													<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Оконечная заглушка														
Оконечный элемент														

¹ - штуцер для трубной разводки с резьбой ____

² - кабельный ввод для бронированного кабеля с диаметром брони до ____

³ - кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром ____ с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони

⁴ - кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода ____

⁵ - кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до ____