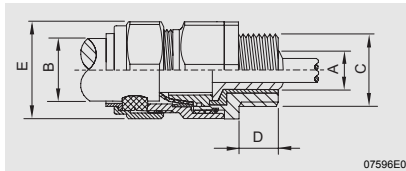


10653E00

Protex 2000 кабельные вводы Ex d и Ex e с герметизацией компаундом, серия 8163/2-PX2K

- Взрывозащита по
 - IEC
 - ATEX
 - ГОСТ Р
- Предназначены для применения с подводными и наземными кабелями со следующими видами армирования
 - однорядное проволочное армирование (SWA)
 - стальное ленточное армирование (STA)
 - армирование проволочной оплеткой
- Применяются в
 - зоне 1 и зоне 2
 - зоне 21 и зоне 22
- Используются в диапазоне температур от - 60 °С до + 100 °С



07596E00

Таблица данных

Длина свинчивания	Размеры [мм]						Толщина армировочной проволоки		Пластмассовый наконечник	Номер заказа	Вес кг
	Размер резьбы C	Внутренняя оболочка A макс.	Макс. кол-во жил	Внешняя оболочка B мин. макс.	Длина резьбы D	Размер по диагонали E	Рельефный конус	Гладкий конус			
20s/16	M20 x 1,5	12,6	15	6,1 11,5	15	33,3	0 ... 1,0	0,90 ... 1,00	HV 06	8163/2-20S/16-PX2K-M20	0.230
20s	M20 x 1,5	12,6	15	9,5 15,9	15	33,3	0 ... 1,0	0,90 ... 1,25	HV 06	8163/2-20S-PX2K-M20	0.160
20	M20 x 1,5	12,6	15	12,5 20,9	15	33,3	0 ... 1,0	0,90 ... 1,25	HV 06	8163/2-20-PX2K-M20	0.220
25s	M25 x 1,5	17,5	29	14,0 22,0	15	40,5	0 ... 1,0	1,25 ... 1,60	HV 09	8163/2-25S-PX2K-M25	0.350
25	M25 x 1,5	17,5	29	18,2 26,2	15	40,5	0 ... 1,0	1,25 ... 1,60	HV 09	8163/2-25-PX2K-M25	0.320
32	M32 x 1,5	23,6	51	23,7 33,9	15	51,3	0 ... 1,0	1,60 ... 2,00	HV 11	8163/2-32-PX2K-M32	0.490
40	M40 x 1,5	30,0	80	27,9 40,4	15	61,0	0 ... 1,0	1,60 ... 2,00	HV 15	8163/2-40-PX2K-M40	0.710
50s	M50 x 1,5	36,6	122	35,2 46,7	15	66,5	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 18	8163/2-50S-PX2K-M50	0.830
50	M 0 x 1,5	41,0	149	40,4 53,1	15	78,6	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 21	8163/2-50-PX2K-M50	1.050
63s	M63 x 1,5	47,9	205	45,6 59,4	15	83,2	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 23	8163/2-63S-PX2K-M63	1.670
63	M63 x 1,5	53,7	259	54,6 65,9	15	89,0	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 25	8163/2-63-PX2K-M63	1.300
75s	M75 x 1,5	59,9	320	59,0 72,1	15	101,6	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 28	8163/2-75S-PX2K-M75	1.900
75	M75 x 1,5	64,3	364	66,7 78,5	15	111,1	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 30	8163/2-75-PX2K-M75	2.280

Указание

Другие размеры и виды резьбы поставляются по запросу.

Размер кабеля A относится к максимальному диаметру проводов после удаления внутренней оболочки кабеля.

**Электромонтажный материал и принадлежности
Protex 2000 кабельные вводы Ex d и Ex e с герметизацией компаундом,
серия 8163/2-PX2K**

Технические данные

Взрывозащита	
ATEX	
Зона 1 / 21	II 2 GD Ex d IIC / Ex e II / Ex tD A21 IP66
Зона 2	II 3 G Ex nR II
ГОСТ Р	
Газо-взрывозащита	1ExdIIC/2ExeII
Пылевзрывозащита	DIP A21, IP66
Сертификаты	
Россия	ГОСТ Р
Казахстан	ГОСТ К
Белоруссия	Проматомнадзор
Международный	IEC
Европа	ATEX
Вид защиты	IP66, IP67 & IP68 (глубина 10 м)
Конструкция	BS 6121, EN 50262
Диапазон рабочих температур	- 60 ... + 100 °C
Материал	
Резьбовое соединение	Латунь
Уплотнение	SOLO LSF

Сохранено право на внесение изменений в технические данные, размеры, вес, конструкцию и возможности поставки. Изображения не влекут за собой обязательств.