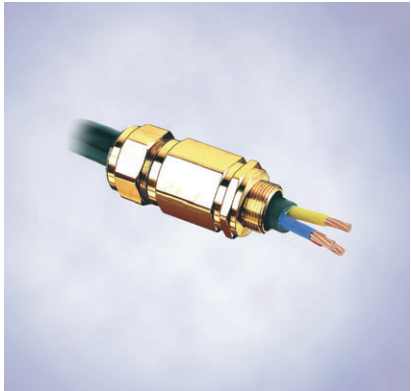


Электромонтажный материал и принадлежности

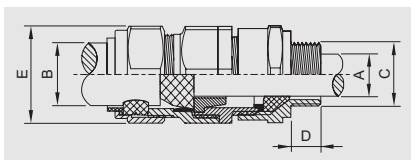
Кабельные вводы Ex d и Ex e для всех видов армирования кабелей со свинцовой оболочкой, серия 8163/2-E2FU



09719E00

Кабельные вводы Ex d и Ex e для всех видов армирования кабелей со свинцовой оболочкой, серия 8163/2-E2FU

- Взрывозащита по
 - IEC
 - ATEX
 - ГОСТ Р
- Предназначены для применения с подводными и наземными кабелями со свинцовой оболочкой для следующих видов 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 °C до + 130 °C



06856E00

Таблица данных

Длина свинчивания	Размеры [мм]							Толщина армировочной проволоки		Пластмассовый наконечник	Номер заказа	Вес кг
	Размер резьбы C	Внутренняя оболочка A		Внешняя оболочка B		Длина резьбы D	Размер по диагонали E	Рельефный конус	Гладкий конус			
		мин.	макс.	мин.	макс.							
20s/16	M20 x 1,5	3,1	8,6	6,1	11,5	15	24,4	0 ... 1,0	0,90 ... 1,00	HV 04	8163/2-20S/16-E2FU-M20	0.163
20s	M20 x 1,5	6,1	11,6	9,5	15,9	15	26,6	0 ... 1,0	0,90 ... 1,25	HV 04	8163/2-20S-E2FU-M20	0.163
20	M20 x 1,5	6,5	13,9	12,5	20,9	15	33,3	0 ... 1,0	0,90 ... 1,25	HV 06	8163/2-20-E2FU-M20	0.217
25s	M25 x 1,5	11,1	19,9	14,0	22,0	15	40,5	0 ... 1,0	1,25 ... 1,60	HV 09	8163/2-25S-E2FU-M25	0.345
25	M25 x 1,5	11,1	19,9	18,2	26,2	15	40,5	0 ... 1,0	1,25 ... 1,60	HV 09	8163/2-25-E2FU-M25	0.345
32	M32 x 1,5	17,0	26,2	23,7	33,9	15	51,0	0 ... 1,0	1,60 ... 2,00	HV 11	8163/2-32-E2FU-M32	0.484
40	M40 x 1,5	22,0	32,1	27,9	40,4	15	61,0	0 ... 1,0	1,60 ... 2,00	HV 15	8163/2-40-E2FU-M40	0.700
50s	M50 x 1,5	29,5	38,1	35,2	46,7	15	66,5	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 18	8163/2-50S-E2FU-M50	0.800
50	M50 x 1,5	35,6	44,0	40,4	53,1	15	78,6	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 21	8163/2-50-E2FU-M50	0.830
63s	M63 x 1,5	40,1	49,9	45,6	59,4	15	83,2	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 23	8163/2-63S-E2FU-M63	1.415
63	M63 x 1,5	47,2	55,9	54,6	65,9	15	89,0	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 25	8163/2-63-E2FU-M63	1.514
75s	M75 x 1,5	52,8	61,9	59,0	72,1	15	101,6	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 28	8163/2-75S-E2FU-M75	2.199
75	M75 x 1,5	59,1	67,9	66,7	78,5	15	111,1	0 ... 1,0	2,00 ... 2,50	HV 30	8163/2-75-E2FU-M75	2.770

Указание

Другие размеры и виды резьбы поставляются по запросу.

Электромонтажный материал и принадлежности Кабельные вводы Ex d и Ex e для всех видов армирования кабелей со свинцовой оболочкой, серия 8163/2-E2FU

Э7

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, PBExdI/PMExel
Пылевзрывозащита	DIP A21, IP66
Сертификаты	
Россия	ГОСТ Р
Казахстан	ГОСТ К
Белоруссия	Проматомнадзор
Международный	IEC
Европа	ATEX
Вид защиты	IP66
Конструкция	BS 6121, EN 50262
Диапазон рабочих температур	- 60 ... + 130 °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.

STAHL