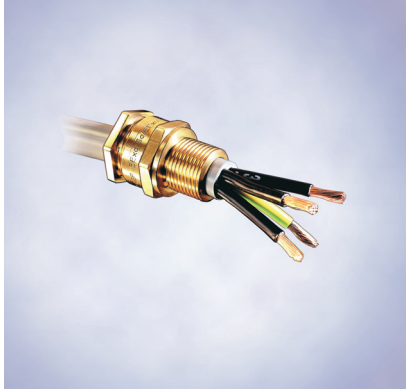


Электромонтажный материал и принадлежности

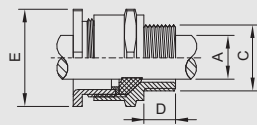
Кабельные вводы Ex d, Ex e для неармированных кабелей, серия 8163/2-A2F



01879E00

Кабельные вводы Ex d, Ex e для неармированных кабелей, серия 8163/2-A2F

- Взрывозащита по
 - IEC
 - ATEX
 - ГОСТ Р
- Предназначены для применения с обычными неармированными подводными и наземными кабелями
- Применяются в
 - зоне 1 и зоне 2
 - зоне 21 и зоне 22
- Используются в диапазоне температур от - 60 °С до + 130 °С



07593E00

Таблица данных

Длина свинчивания	Размеры [мм]				Пластмассовый наконечник	Номер заказа	Вес кг	
	Размер резьбы C	Диаметр кабеля A		Длина резьбы D				Размер по диагонали E
мин.		макс.						
20s/16	M 20 x 1,5	3,2	8,7	15	26,5	HV 04	8163/2-20S/16-A2F-M20	0.070
20s	M 20 x 1,5	6,1	11,7	15	26,5	HV 04	8163/2-20S-A2F-M20	0.060
20	M 20 x 1,5	6,5	14,0	15	30,0	HV 05	8163/2-20-A2F-M20	0.070
25	M 25 x 1,5	11,1	20,0	15	39,9	HV 09	8163/2-25-A2F-M25	0.150
32	M 32 x 1,5	17,0	26,3	15	45,5	HV 10	8163/2-32-A2F-M32	0.140
40	M 40 x 1,5	23,5	32,2	15	55,4	HV 13	8163/2-40-A2F-M40	0.180
50s	M 50 x 1,5	31,0	38,2	15	61,0	HV 14	8163/2-50S-A2F-M50	0.240
50	M 50 x 1,5	35,6	44,1	15	66,5	HV 17	8163/2-50-A2F-M50	0.250
63s	M 63 x 1,5	41,5	50,0	15	77,6	HV 20	8163/2-63S-A2F-M63	0.370
63	M 63 x 1,5	47,2	56,0	15	83,2	HV 22	8163/2-63-A2F-M63	0.350
75s	M 75 x 1,5	54,0	62,0	15	88,7	HV 24	8163/2-75S-A2F-M75	0.420
75	M 75 x 1,5	61,1	68,0	15	94,2	HV 26	8163/2-75-A2F-M75	0.410

Указание

Другие размеры и виды резьбы поставляются по запросу.

STAHL

Электромонтажный материал и принадлежности Кабельные вводы Ex d, Ex e для неармированных кабелей, серия 8163/2-A2F

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
Белоруссия	Проматомнадзор
Международный	IEC
Европа	ATEX
Вид защиты	IP66, IP67 & IP68 (глубина 10 м)
Конструкция	BS 6121, EN 50262
Диапазон рабочих температур	- 60 ... + 130 °C
Материал	
Резьбовое соединение	Латунь (латунь никелированная поставляется по запросу)
Уплотнение	SOLO LSF

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

STAHL