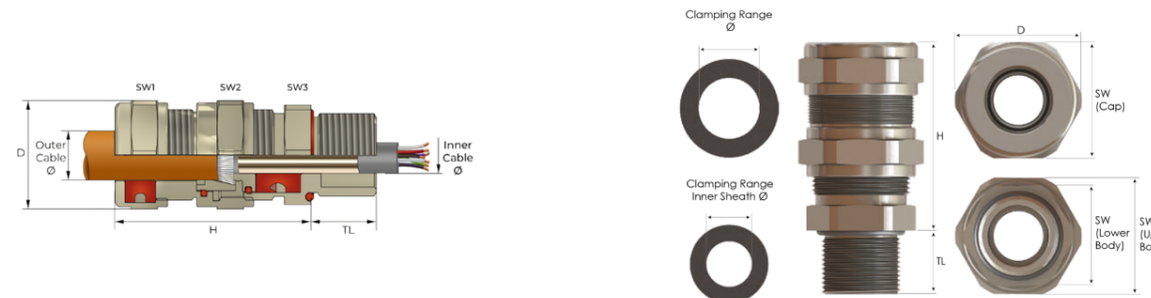


Кабельные вводы под бронированный кабель

серия ORION UNIVERSAL



Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Диапазон температур эксплуатации	-60°C до +130°C (силикон) -40°C до +80°C (хлоропрен)
Материал корпуса и крышки	Никелированная латунь Нержавеющая сталь 316L
Материал уплотнения	Силикон
Тип кабеля	Бронированный (SWA-AWA)°
Тип резьбы	Метрическая (NPT – под заказ)
Ударопрочность	7Дж
Аксессуары °	Контргайка Уплотнительная прокладка Стопорная гайка Защитный колпачок Кольцо заземления

° Аксессуары заказываются отдельно, либо должны быть включены в маркировку

Взрывозащита

Маркировка взрывозащиты	1Ex db IIC Gb X 1Ex eb IIC Gb X Ex tb IIIC Db X
Классификация согласно ГОСТ 31610.0-2019	Группа II Группа газов IIC Зона 1/Зона2 Группа III Группа пыли IIIC Зона 21/Зона22
Степень пылевлагозащиты	IP66 IP68 – при погружении в воду при максимальном давлении 5 Бар не более 30 минут
Сертификат TP TC	Группа IIC/Группа IIIC



Таблица №1

Размер внешней резьбы	Характеристики кабеля				Размер под ключ			Габаритные размеры			Артикул поставщика*	Артикул 1С**
					крышка	корпус	нижняя часть корпуса	Ширина диаметра	Длина	Длина резьбы		
	ø, мм	Ø, мм	мм	мм	SW1, мм	SW2, мм	SW3, мм	D, мм	H, мм	TL, мм		
M20x1,5	6,0 – 12,0	8,5 – 16,0	0,70 – 1,25	0,2 – 0,5	29	29	25	31,5	51,5	16,0	КBAU1M	2263112
M25x1,5	8,5 – 16,0	12,0 – 21,0	0,70 – 1,20	0,5 – 0,7	34	34	32	37,0	56,5	18,0	КBAU2M	2263113
M32x1,5	15,0 – 26,0	20,0 – 33,0	1,20 – 1,80	0,2 – 0,8	52	52	48	57,0	81,0	18,0	КBAU3M	2263114
M40x1,5	20,0 – 32,0	29,0 – 41,0	1,60 – 2,20	0,2 – 0,8	60	60	55	66,0	92,0	18,0	КBAU4M	2263115
M50x1,5	27,0 – 41,0	36,0 – 52,0	1,80 – 2,80	0,3 – 1,4	74	70	70	81,8	104,5	18,0	КBAU5M	2263217
M63x1,5	40,0 – 52,0	47,0 – 60,0	1,80 – 2,80	0,6 – 1,5	85	85	85	94,0	111,5	20,0	КBAU6M	2263215
M75x1,5	45,0 – 60,0	54,0 – 70,0	1,00 – 2,30	0,2 – 1,2	100	95	90	110,5	127,5	20,0	КBAU7M	2263213
M90x1,5	60,0 – 72,0	63,0 – 80,0	1,00 – 3,50	0,2 – 1,9	115	115	110	110	158,0	20,0	КBAU8M	**
M110x1,5	60,0 – 72,0	63,0 – 80,0	1,00 – 3,50	0,2 – 1,9	115	115	120	128	158	20,0	КBAU10M	**

** - под заказ

Формирование маркировки

Артикул поставщика	Материал	Уплотнение	Уплотнительная прокладка	Стопорная гайка	Контргайка	Защитный колпачок	Кольцо заземления
Таблица №1°	BN – никелированная латунь X – нержавеющая сталь 316L	C – хлоропрен S – силикон	WC – хлоропрен WS – силикон F – волокно	WSR	L	S	E

Информация для заказа:

Ввод кабельный под бронированный кабель M32x1,5 Ex-db/eb/tb ORION UNIVERSAL G

КBAU3MBNS-WSLE

