



КАБЕЛЬНЫЕ ВВОДЫ ЛАТУННЫЕ

для бронированного кабеля ВКБЗ-ЛС



Кабельные вводы с силиконовым уплотнителем ВКБЗ-ЛС предназначены для обеспечения безопасного ввода и фиксации бронированного кабеля в корпус электротехнического устройства. С широким температурным диапазоном эксплуатации от -60 до $+180$ °С.

Ввод выполняет функцию удерживающего устройства и функцию поддержания заявленной степени защиты оболочки по IP. Для фиксации кабельного ввода в корпусе оборудования с безрезьбовым отверстием потребуется заземляющая гайка ГЗ2 и прокладка фторопластовая ПФ (в комплект поставки не входит).

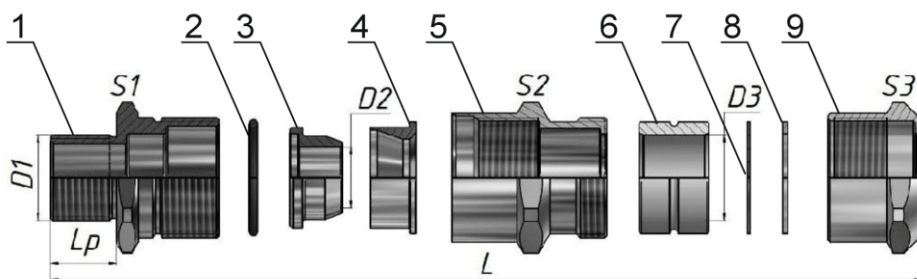


Рисунок 1. Состав комплекта и условные обозначения.

Состав комплекта:

1. Корпус.
2. Защитное уплотнительное кольцо.
3. Втулка для фиксации брони.
4. Кольцо для фиксации брони.
5. Зажимная муфта.
6. Кабельный уплотнитель.
7. Заглушка.
8. Антифрикционное кольцо.
9. Накладная гайка.

Технические характеристики	
▶ Климатическое исполнение	УХЛ 1
▶ Степень защиты	IP68
▶ Сертификат соответствия	04ИДЮ128.RU.C01615
▶ Температура эксплуатации	от -60 до $+180$ °С
▶ Материал изготовления	латунь никелированная
▶ Материал уплотнителя	термостойкий силикон
▶ Изготавливается по	ТУ 27.33.13.130-055-99856433-2023



Артикул	Тип изделия	Тип и размер резьбы D1, мм	Диаметр внутренней оболочки кабеля D2, мм	Диапазон диаметров наружной оболочки кабеля D3, мм	Диапазон толщины В, мм	Длина резьбы Lр/ Общая длина L, мм	Размер под ключ S1/S2/S3
zeta34500	ВКБЗ-ЛС-М16-9-14	M16x1,5	9	7-14	0-1,25	15/68	25/25/25
zeta34501	ВКБЗ-ЛС-М20-9-14	M20x1,5	9	7-14	0-1,25	15/68,7	27/25/25
zeta34502	ВКБЗ-ЛС-М20-14-20	M20x1,5	14	12-20	0-1,25	15/83,3	32/32/32
zeta34503	ВКБЗ-ЛС-М25-14-20	M25x1,5	14	12-20	0-1,25	15/85	32/32/32
zeta34504	ВКБЗ-ЛС-М25-20-26	M25x1,5	20	18-26	0-1,25	15/90	40/40/40
zeta34505	ВКБЗ-ЛС-М32-20-26	M32x1,5	20	18-26	0-1,25	20/96	40/40/40
zeta34506	ВКБЗ-ЛС-М32-26-33	M32x1,5	26	25-33	0-1,6	20/86	43/43/45
zeta34507	ВКБЗ-ЛС-М40-26-33	M40x1,5	26	25-33	0-1,6	20/87	50/43/45
zeta34508	ВКБЗ-ЛС-М40-33-38	M40x1,5	33	30-38	0,5-2,0	20/100,8	52/52/52
zeta34509	ВКБЗ-ЛС-М50-33-38	M50x1,5	33	30-38	0,5-2,0	20/104,3	59/52/52
zeta34510	ВКБЗ-ЛС-М50-38-45	M50x1,5	38	37-45	0,5-2,5	20/92,5	59/59/59
zeta34511	ВКБЗ-ЛС-М50-45-51	M50x1,5	45	42-51	0,5-2,5	20/107	64/64/58
zeta34512	ВКБЗ-ЛС-М63-45-51	M63x1,5	45	42-51	0,5-2,5	22/106	68/64/68
zeta34513	ВКБЗ-ЛС-М63-51-57	M63x1,5	51	48-57	0,5-2,5	22/116	77/77/77
zeta34514	ВКБЗ-ЛС-Г3/8-9-14	G3/8-B	9	7-14	0-1,25	15/68	25/25/25
zeta34515	ВКБЗ-ЛС-Г1/2-9-14	G1/2-B	9	7-14	0-1,25	15/68,7	30/25/25
zeta34516	ВКБЗ-ЛС-Г1/2-14-20	G1/2-B	14	12-20	0-1,25	15/83,3	32/32/32
zeta34517	ВКБЗ-ЛС-Г3/4-14-20	G3/4-B	14	12-20	0-1,25	15/85	35/32/32
zeta34518	ВКБЗ-ЛС-Г3/4-20-26	G3/4-B	20	18-26	0-1,25	15/90	40/40/40
zeta34519	ВКБЗ-ЛС-Г1-20-26	G1-B	20	18-26	0-1,25	20/96	40/40/40
zeta34520	ВКБЗ-ЛС-Г1-26-33	G1-B	26	25-33	0-1,6	20/86	43/43/45
zeta34521	ВКБЗ-ЛС-Г1 1/4-6-33	G1 1/4-B	26	25-33	0-1,6	20/87	52/43/45
zeta34522	ВКБЗ-ЛС-Г1 1/4-33-38	G1 1/4-B	33	30-38	0,5-2,0	20/100,8	52/52/52
zeta34523	ВКБЗ-ЛС-Г1 1/2-33-38	G1 1/2-B	33	30-38	0,5-2,0	20/104,3	59/52/52
zeta34524	ВКБЗ-ЛС-Г1 1/2-38-45	G1 1/2-B	38	37-45	0,5-2,5	20/92,5	59/59/59
zeta34525	ВКБЗ-ЛС-Г1 1/2-42-51	G1 1/2-B	42	42-51	0,5-2,5	20/107	64/64/58
zeta34526	ВКБЗ-ЛС-Г2-45-51	G2-B	45	42-51	0,5-2,5	22/106	68/64/68
zeta34527	ВКБЗ-ЛС-Г2-51-57	G2-B	51	48-57	0,5-2,5	22/116	77/77/77

Примечание - Кабельные вводы ВКБЗ в исполнении из нержавеющей стали марки AISI 304 представлены на странице 121.