

# **ЗЭТАРУС**

## **МАРКЕТИНГОВЫЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА**

**Гибкий ввод К1080-К1088**



**8 800 201-23-42**  
**nzeta.ru**

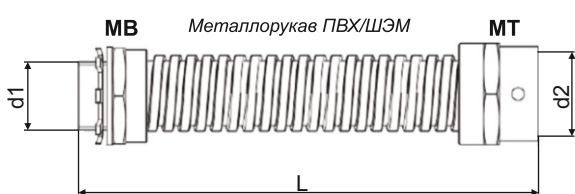


## ГИБКИЙ ВВОД К1080-К1088



Вводы гибкие К1080, К1081, К1082, К1083, К1084, К1085, К1086, К1087, К1088 предназначены для выполнения криволинейных участков трубных электропроводок при вводе в оболочку электрооборудования.

Гибкий ввод состоит из муфты трубной МТ, металлорукава в ПВХ изоляции, муфты вводной МВ. Поставляется в сборе. Для изготовления изделий видов климатического исполнения У2 используется металлорукав с полимерным покрытием. Гибкий ввод не может использоваться как защитный проводник.



Расшифровка обозначения гибкого ввода:

### **К1080 (XX-XX-XX) XX**

Тип гибкого ввода по ТУ 36-1684

**G3/4** d1 - тип и размер резьбы муфты вводной, дюйм

**25** dmp - условный проход металлорукава, мм

**27** d2 - максимальный наружный диаметр, присоединяемой трубы, мм

**У2** климатическое исполнение

Технические характеристики	
▶ Климатическое исполнение	У 2
▶ Степень защиты	IP 43
▶ Изготавливаются по	ТУ 36-2780-86
▶ Температура эксплуатации	от -40°C до +60°C
▶ Температура монтажа	от -5°C
▶ Материал	оцинкованная сталь
▶ Наличие покрытия	ПВХ оболочка
▶ Предел прочности при растяжении	500Н
▶ Предел прочности при сжатии	750Н



## ГИБКИЙ ВВОД К1080-К1088

Артикул	Тип изделия	Условный проход металлорукава мм	Внутренний диаметр d1	Наружный диаметр прис. трубы, d2	Длина L мм	Мин. радиус изгиба, мм
zeta40110	К 1080	20	G3/4" (26,5мм)	25-27 мм	425	130
zeta40111	К 1081	20	G3/4" (26,5мм)	25-27 мм	655	130
zeta40112	К 1082	20	G3/4" (26,5мм)	25-27 мм	925	130
zeta40121	К 1085	32	G1" (33,3мм)	25-34 мм	925	170
zeta40113	К 1083	32	G1 ¼" (42мм)	41-43 мм	425	250
zeta40114	К 1084	32	G1 ¼" (42мм)	41-43 мм	655	250
zeta40115	К 1085	32	G1 ¼" (42мм)	41-43 мм	925	250
zeta40116	К 1086	38	G1½" (47,8мм)	47-49 мм	655	250
zeta40117	К 1087	38	G1½" (47,8мм)	47-49 мм	925	250
zeta40118	К 1088	50	G2" (59,7мм)	59-61 мм	940	250

