

## VPS NPT2-1/2-EX W



Заглушки серии VP предлагают способ заполнения неиспользуемых кабельных вводов в оборудовании, предназначенном для взрывоопасных зон, вместе с тем обеспечивая огнестойкость класса Ex d и повышенную взрывозащиту класса Ex e, а также класс защиты от проникновения загрязнений IP66/67/68.

### Основные данные для заказа

Версия	VP (Класс Ex, заглушка с грибообразной головкой), Заглушка, прямой, 2 1/2" NPT, 31.5 mm, Нержавеющая сталь 1.4404
Заказ №	<a href="#">1188820000</a>
Тип	VPS NPT2-1/2-EX W
GTIN (EAN)	4050118237085
Кол.	4 Штука

## VPS NPT2-1/2-EX W

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

### Размеры и массы

Высота	31.5 mm	Высота (в дюймах)	1.2402 inch
Ширина	75.2 mm	Ширина (в дюймах)	2.9606 inch
Длина	31.5 mm	Длина (в дюймах)	1.2402 inch
Диаметр	2.5 mm	Толщина стенок, мин.	0.5 mm
Толщина стенок, макс.	30.5 mm	Масса нетто	1085.6 g

### Температуры

Рабочая температура -50 °C...120 °C

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения  
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

### Номер сертификата кабельного ввода

Обозначение	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Номер сертификата кабельного ввода (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Номер сертификата кабельного ввода (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X	Номер сертификата кабельного ввода (CCC)	2020322313000069
Сертификат № (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

### Общие данные

Уплотнительное кольцо	Силикон	Момент затяжки	181 Nm
Силикон	Да	Галогены	без содержания галогенов
Нормы	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7	Ударопрочность	7.00 Дж
Вид защиты	IP66, IP68	Кабельный ввод	NPT 2-1/2"
Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4404	Диаметр уплотнительного кольца	2.50 mm
Резьба (наружная)	2 1/2" NPT	Длина резьбы	31.5 mm
Вид взрывозащиты	Ex d - огнестойкость, Ex e - повышенная безопасность	Указания по установке	См инструкции по сборке
Шестигранное углубление	10 mm		

### Классификации

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05

**VPS NPT2-1/2-EX W**

**Технические данные**

ECLASS 15.0

27-14-08-05