

# Технический паспорт

Конусный кабельный ввод с резьбой PG, светло-серый

Артикульный номер: 2038436



Стандартный кабельный ввод, форма А согласно DIN 46320, с простым уплотнительным кольцом из NR/SBR  
соединительная резьба Pg согласно DIN 40430  
класс защиты: IP 65 с уплотнительным кольцом и соединительной резьбой,  
IP 54 без уплотнительного кольца и соединительной резьбы.

Указание: кабельные вводы из полистирола необходимо затягивать умеренно, во избежание образования трещин вследствие перетяжки!  
ударопрочный



PS Полистирол

## Исходные данные

Артикульный номер	2038436
Обозначение 1	Кабельный ввод
Обозначение 2	с контргайкой
Lieferbar ab	28.02.2019
Производитель	OBO
Размер	PG16
Цвет	светло-серый; RAL 7035
Материал	Полистирол
Минимальная единица продажи	50
Единица расхода	Шт.
Масса	1,229 кг
Единица веса	кг/100 шт.

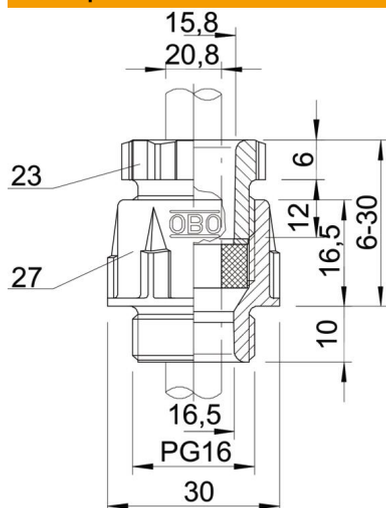
# Технический паспорт

Конусный кабельный ввод с резьбой PG, светло-серый

Артикульный номер: 2038436



## Размеры



Размер D2	30 мм
Размер D3	15,8 мм
Dimension D4	16,5 мм
Размер E1 (мм)	30 мм
Размер E2	15,8 мм
Размер E3	33 мм
Размер	30 мм
L макс.	
Размер	6 мм
L мин.	
Размер	10 мм
L1	
мм	
Размер L2	16,5 мм
Размер L3	6 мм
Размер L4	12 мм

## Технические характеристики

Вид уплотнения	Уплотнительное кольцо
Исполнение	прямой
защита от прогибания	нет
Диапазон плотности D макс.	14 мм
Диапазон плотности D мин.	10 мм
взрывозащищённый	нет
Для взрывоопасной зоны	без
Для взрывоопасной зоны с газом	без
Для взрывоопасной зоны с пылью	без
Резьба	Pg 16
Вид резьбы	PG
Номинальный размер метрической резьбы	16
Усилено стекловолокном	нет
Не содержит галогенов	да
Универсальное уплотнение	нет
С контргайкой	нет
Ударпрочность	нет
Размер под ключ 1	27 мм
Размер под ключ 2	23 мм
Размер под ключ 3	30 мм
Вид защиты	IP65
Разъемное болтовое соединение	нет
Диапазон рабочих температур макс.	65 C
Диапазон рабочих температур мин.	-20 C
Возможность разгрузки от усилий натяжения	нет