

Технический паспорт

Конусный кабельный ввод с резьбой PG, светло-серый



Артикульный номер: 2038432



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	2038432
Тип	106+PG11 MG LGR
Обозначение 1	Кабельный ввод
Обозначение 2	с контргайкой
Lieferbar ab	28.02.2019
Производитель	OBO
Размер	PG11
Цвет	светло-серый; RAL 7035
Материал	Полистирол
Минимальная единица продажи	50
Единица расхода	Шт.
Масса	0,804 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	0,0364 кг CO2e / 1 Шт.

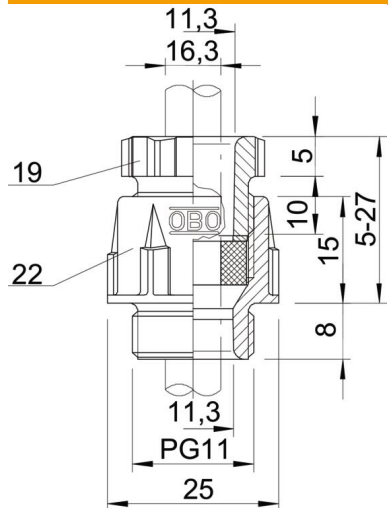
Технический паспорт

Конусный кабельный ввод с резьбой PG, светло-серый



Артикульный номер: 2038432

Размеры



Размер D2	25 мм
Размер D3	11,3 мм
Dimension D4	11,3 мм
Размер E1 (мм)	25 мм
Размер E2	11,3 мм
Размер E3	26 мм
Размер	27 мм
L макс.	
Размер	5 мм
L мин.	
Размер	8 мм
L1	
мм	
Размер L2	15 мм
Размер L3	5 мм
Размер L4	10 мм

Технические характеристики

Вид уплотнения	Уплотнительное кольцо
Исполнение	прямой
защита от прогибания	нет
Диапазон плотности D макс.	10 мм
Диапазон плотности D мин.	5,5 мм
взрывозащищённый	нет
Для взрывоопасной зоны	без
Для взрывоопасной зоны с газом	без
Для взрывоопасной зоны с пылью	без
Резьба	Pg 11
Вид резьбы	PG
Номинальный размер метрической резьбы	11
Усилено стекловолокном	нет
Не содержит галогенов	да
Универсальное уплотнение	нет
С контргайкой	нет
Ударопрочность	нет
Размер под ключ 1	22 мм
Размер под ключ 2	19 мм
Размер под ключ 3	24 мм
Вид защиты	IP65
Разъемное болтовое соединение	нет
Диапазон рабочих температур макс.	65 С
Диапазон рабочих температур мин.	-20 С
Возможность разгрузки от усилий натяжения	нет