

Технический паспорт

Кабельный ввод с метрической резьбой,
устойчивый к УФ
Арт.-№ 2022904



Самый быстрый и удобный способ обеспечить разгрузку от натяжения и герметичность, с помощью кабельных вводов на распределительных коробках и корпусах: кабельные вводы V-TEC VM от OBO. Со встроеной интегрированной уплотнительной кромкой и специальной пластинчатой конструкцией OBO достигается класс защиты IP68. Функции разгрузки от натяжения и герметичность протестированы согласно DIN EN 62444.

Соединительная резьба метрическая. Долговременное применение: оптимальная адаптация резьбы с правильным подъемом обеспечивает длительную виброустойчивость
Применение: от установки в частных жилых домах с распределительными коробками до промышленного использования в распределительном шкафу.
Температура применения от -20° C до +65° C.



PA Полиамид

Исходные данные

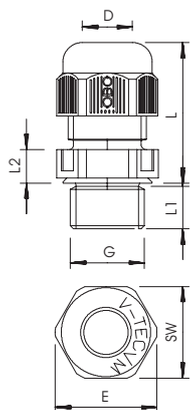
Артикульный №	2022904
Тип	V-TEC VM32UV LGR
Обозначение 1	Кабельный ввод
Обозначение 2	устойчив к УФ
Размер	M32
Цвет	светло-серый
материал	Полиамид
Сокращенное наименование материала	PA
Минимальная единица продажи	20,00 шт.
Вес	2,24 кг/100 шт.

Технический паспорт

Кабельный ввод с метрической резьбой,
устойчивый к УФ
Арт.-№ 2022904



Технические характеристики



Размер E	41,00 мм
Размер L мин.	29,00 мм
Размер L макс.	40,00 мм
Размер L1	11,00 мм
Размер L2	6,00 мм
Размер под ключ	36,00 мм
Конструкция	Прямой
Вид уплотнения	Уплотнительное кольцо
защита от прогибания	<input type="checkbox"/>
Диапазон плотности D взрывозащищённый	15,00 - 21,00 мм
Кабельный ввод для плоского кабеля	<input type="checkbox"/>
Для взрывоопасной зоны	без
Для взрывоопасной зоны с газом	без
Для взрывоопасной зоны с пылью	без
трудновоспламеняющийся	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C
Резьба	M32 x 1,5
Вид резьбы	Метрический
Длина резьбы	11,00 мм
Номинальный размер метрической резьбы	32,00
Усилено стекловолокном	<input type="checkbox"/>
Без галогена	<input checked="" type="checkbox"/>
Устан. момент вращения	7,50 Нм
Универсальное уплотнение	<input type="checkbox"/>
С контргайкой	<input type="checkbox"/>
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Шестигранник, угловой размер	41,00 мм
Вид защиты	IP68
Разъёмное болтовое соединение	<input type="checkbox"/>
Диапазон рабочих температур	-20,00 - 65,00 °C
Возможность разгрузки от усилий натяжения	<input checked="" type="checkbox"/>