

# Технический паспорт

## Кабельный ввод с длинной метрической резьбой

Арт.-№ 2022926



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 встроенной 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 №	2022926
Тип	V-TEC VM L20 SGR
Обозначение 1	Кабельный ввод
Обозначение 2	длина в полных метрах
Размер	M20
Цвет	серебристо-серый
Номер RAL	7001
материал	Полиамид
Сокращенное наименование материала	PA
Минимальная единица продажи	50,00 шт.
Вес	0,88 кг/100 шт.

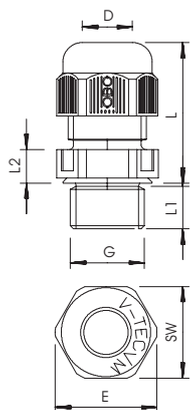
# Технический паспорт

## Кабельный ввод с длинной метрической резьбой

Арт.-№ 2022926



### Технические характеристики



Размер E	27,00 мм
Размер L мин.	22,50 мм
Размер L макс.	32,50 мм
Размер L1	15,00 мм
Размер L2	5,00 мм
Размер под ключ	24,00 мм
Конструкция	Прямой
Вид уплотнения	Уплотнительное кольцо
защита от прогибания	<input type="checkbox"/>
Диапазон плотности D взрывозащищённый	6,00 - 13,00 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 Резьба	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C
Вид резьбы	M20 x 1,5
Длина резьбы	Метрический
Шаг резьбы	15,00 мм
Номинальный размер метрической резьбы	1,50 мм
Усилено стекловолокном	20,00
Без галогена	<input type="checkbox"/>
Устан. момент вращения	<input checked="" type="checkbox"/>
Категория ударного воздействия	3,75 Нм
Категория разгрузки от натяжения	A
Универсальное уплотнение	3
С контргайкой	<input type="checkbox"/>
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Шестигранник, угловой размер	<input type="checkbox"/>
Вид защиты	27,00 мм
Разъёмное болтовое соединение	IP68
Диапазон рабочих температур	<input type="checkbox"/>
Возможность разгрузки от усилий натяжения	-20,00 - 65,00 °C
	<input checked="" type="checkbox"/>