

Технический паспорт

Кабельный ввод для плоского кабеля, метрическая резьба М32

Арт.-№ 2013021

OBO
BETTERMANN



Кабельный ввод для плоского кабеля,
степень защиты .



PE Полиэтилен

Исходные данные

Артикульный №	2013021
Тип	106 FL M32 12 35
Обозначение 1	Кабельный ввод д. плоск.кабеля
Размер	M32
Цвет	серый камень
Номер RAL	7030
материал	Полиэтилен
Сокращенное наименование материала	PE
Минимальная единица продажи	15,00 шт.
Вес	3,45 кг/100 шт.

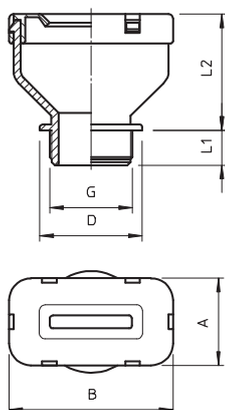
Технический паспорт

Кабельный ввод для плоского кабеля, метрическая резьба M32

Арт.-№ 2013021



Технические характеристики



Плоский кабель/ширина	31,00 - 35,00 мм
Размер A	30,00 мм
Размер B	56,00 мм
Размер D	46,00 мм
Размер G	M32 мм
Размер L	59,00 мм
Размер L1	13,00 мм
Размер L2	46,00 мм
Конструкция	Прямой
Вид уплотнения	Уплотнительное кольцо
защита от прогибания	<input checked="" type="checkbox"/>
взрывозащищённый	<input type="checkbox"/>
Плоский кабель/толщина	9,00 - 12,00 мм
Кабельный ввод для плоского кабеля	<input checked="" type="checkbox"/>
Для взрывоопасной зоны	без
Резьба	M32
Вид резьбы	Метрический
Усилено стекловолокном	<input type="checkbox"/>
Универсальное уплотнение	<input type="checkbox"/>
С контргайкой	<input type="checkbox"/>
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Вид защиты	IP31
Возможность разгрузки от усилий натяжения	<input type="checkbox"/>