

# Технічний паспорт

## Перехідник M-PG

Артикули: 2088305



Перехідник із метричної нарізі на Pg-нарізь.



CE M Pg

CuZn  
37 латунь

N нікельований

### Основні дані

Артикули	2088305
Тип	165 ADA M32-PG21
Позначення 1	Адаптер
Позначення 2	oM - PG
Виробник	OBO
Розмір	M32-PG21
Матеріал	Латунь
Покриття	нікельовано
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	10
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	1,73 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

# Технічний паспорт

## Перехідник M-PG

Артикули: 2088305



### Розміри

Розмір e	36 mm
Розмір L	11 mm
Розмір L1	8 mm



### Технічні характеристики

захищений від вибуху	ні
Тип зовнішньої нарізи	метричний
Тип внутрішньої нарізи	PG
Розмір зовнішньої метричної нарізи	32
Розмір внутрішньої PG-нарізи	21
Ключова ширина	34
Нікельовано	так