

Технічний паспорт

Перехідник M-PG

Артикули: 2088328



Перехідник із метричної нарізі на Pg-нарізь.



CE M Pg

CuZn
37 латунь

N нікельований

Основні дані

Артикули	2088328
Тип	165 ADA M32-PG16
Позначення 1	Адаптер
Позначення 2	oM - PG
Виробник	OBO
Розмір	M32-PG16
Матеріал	Латунь
Покриття	нікельовано
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	10
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	3,79 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

Технічний паспорт

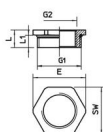
Перехідник M-PG

Артикули: 2088328



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	16
Ключова ширина	34
Нікельовано	так