

Технічний паспорт

Перехідник PG – M

Артикули: 2088330



Перехідник з отвору з метричною нарізкою на отвір із Pg-нарізкою.



CE M Pg

CuZn
37 латунь

N нікельований

Основні дані

Артикули	2088330
Тип	165 ADA M32-PG29
Позначення 1	Адаптер
Позначення 2	oM - PG
Виробник	OBO
Розмір	M32-PG29
Матеріал	Латунь
Покриття	нікельовано
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	10
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	4,85 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

Технічний паспорт

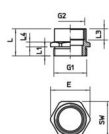
Перехідник PG – M

Артикули: 2088330



Розміри

Розмір D	27,5 mm
Розмір e	44 mm
Розмір L	24,4 mm
Розмір L1	8 mm
Розмір L3	15 mm
Розмір L4	5 mm



Технічні характеристики

захищений від вибуху	ні
Тип зовнішньої нарізі	метричний
Тип внутрішньої нарізі	PG
Розмір зовнішньої метричної нарізі	32
Розмір внутрішньої PG-нарізі	29
Ключова ширина	40
Нікельовано	так