

Технічний паспорт

Перехідник PG – M

Артикули: 2088293



Перехідник з P_g-нарізю на метричну нарізь.



CE M P_g

CuZn
37 латунь

N нікельований

Основні дані

Артикули	2088293
Тип	165 ADA PG13-M20
Позначення 1	Адаптер
Позначення 2	PG - M
Виробник	OBO
Розмір	PG13,5-M20
Матеріал	Латунь
Покриття	нікельовано
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	20
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	2,04 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

Технічний паспорт

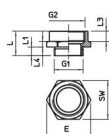
Перехідник PG – M

Артикули: 2088293



Розміри

Розмір D	16 mm
Розмір e	26 mm
Розмір L	17,5 mm
Розмір L1	6,5 mm
Розмір L3	8,5 mm
Розмір L4	3,5 mm



Технічні характеристики

захищений від вибуху	ні
Тип зовнішньої нарізі	PG
Тип внутрішньої нарізі	метричний
Розмір внутрішньої метричної нарізі	20
Розмір зовнішньої PG-нарізі	13,5
Ключова ширина	24
Нікельовано	так