

Технічний паспорт

Перехідник PG – M

Артикули: 2088304



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



CE M Pg

CuZn
37 латунь

N нікельований

Основні дані

Артикули	2088304
Тип	165 ADA M25-PG16
Позначення 1	Адаптер
Позначення 2	oM - PG
Виробник	OBO
Розмір	M25-PG16
Матеріал	Латунь
Покриття	нікельовано
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу VK	20
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	2,54 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

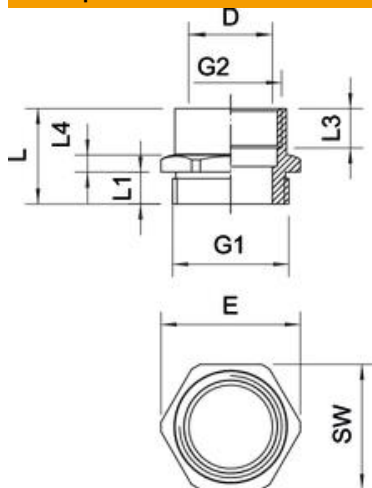
Технічний паспорт

Перехідник PG – M

Артикули: 2088304



Розміри



Розмір D	18,3 mm
Розмір e	30 mm
Розмір L	20,5 mm
Розмір L1	7 mm
Розмір L3	12,5 mm
Розмір L4	3,5 mm

Технічні характеристики

захищений від вибуху	ні
Тип зовнішньої нарізі	метричний
Тип внутрішньої нарізі	PG
Розмір зовнішньої метричної нарізі	25
Розмір внутрішньої PG-нарізі	16
Ключова ширина	27
Нікельовано	так