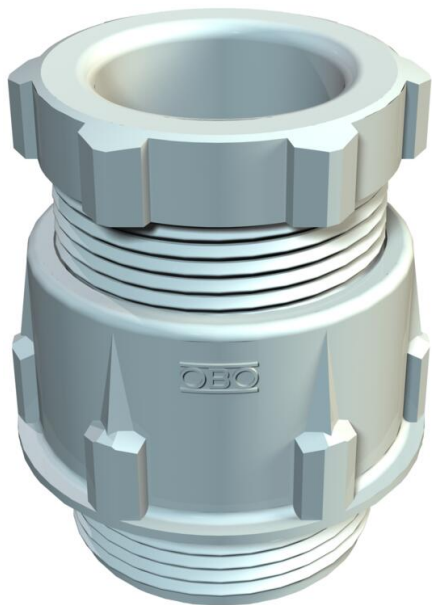


# Технічний паспорт

Конусний кабельний сальник, PG-нарізь, світло-сірий

Артикули: 2036096



Стандартний кабельний сальник форми А відповідно до DIN 46320 з простим кільцем ущільнення із NR/SBR.

Зі з'єднувальною PG-нарізю згідно з DIN 40430.

Ступінь захисту: з ущільнювальним кільцем з'єднувальної нарізі IP65, без ущільнювального кільця з'єднувальної нарізі IP54.

Вказівка: кабельні сальники з полістиролу затягуйте помірно, щоб не утворилися тріщини внаслідок перенапруги! стійкість до ударів



PS Полістірол

## Основні дані

Артикули	2036096
Тип	106 PG9
Позначення 1	Кабельний ввід
Виробник	OVO
Розмір	PG9
Колір	світло-сірий; RAL 7035
Матеріал	Полістірол
Мінімальна одиниця продажу UK	50
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	0,56 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

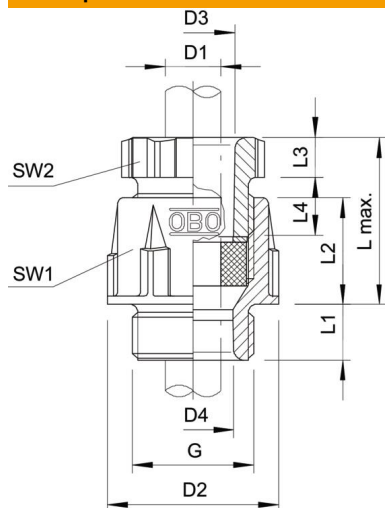
# Технічний паспорт

Конусний кабельний сальник, PG-нарізь, світло-сірий



Артикули: 2036096

## Розміри



Довжина	21,5 mm
Ширина	21,5 mm
Висота	30 mm
Розмір D1	7 mm
Розмір D2	21,5 mm
Розмір D3	10,5 mm
Dimension D4	11 mm
Розмір G	Pg9 mm
Розмір L, макс.	25 mm
Розмір L1	8 mm
Розмір L2	14 mm
Розмір L3	5 mm
Розмір L4	9 mm

## Технічні характеристики

Тип ущільнювача	Ущільнювальне кільце
Конструкція	прямий
Із захистом від згинання	ні
Макс. поверхня ущільнення D	7 mm
Мін. поверхня ущільнення D захищений від вибуху	4,5 mm
Для вибухонебезпечних зон	ні
для вибухонебезпечної зони в газовому середовищі	без
для вибухонебезпечної зони в пиловому середовищі	без
Різьба	Pg 9
Тип різьби	PG
Довжина нарізці	8 mm
Номинальний розмір різьби	9
Посилений скловолокном	ні
Не містить галогенів	так
Універсальний ущільнювач	ні
З контргайкою	ні
Ударовідпорний	ні
Ключова ширина 1	19 mm
Ключова ширина 2	16 mm
Рівень захисту	IP65
Роз'ємне болтове з'єднання	ні
Здатність до зменшення розтягувального зусилля	ні