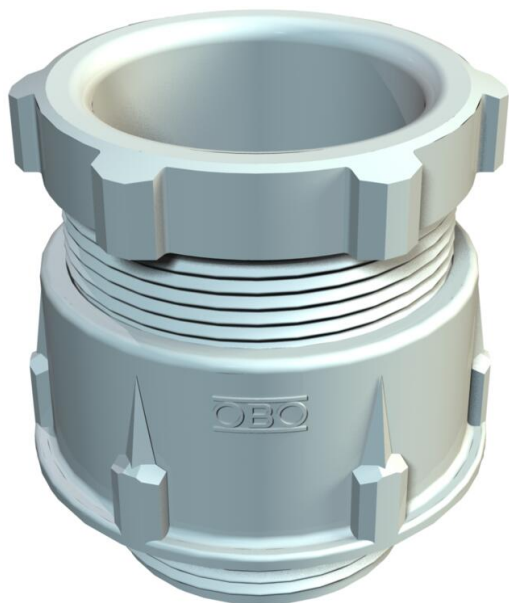


# Технічний паспорт

Конусний кабельний сальник, метрична нарізь, світло-сірий

Артикули: 2035316



Стандартний кабельний сальник форми А відповідно до DIN 46320 з простим кільцем ущільнення із NR/SBR з метричною з'єднувальною нарізкою відповідно до IEC 423.

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	2035316
Тип	106 M12 PS
Позначення 1	Кабельний ввід
Виробник	OVO
Розмір	M12
Колір	світло-сірий; RAL 7035
Матеріал	Полістірол
Мінімальна одиниця продажу UK	50
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	0,4 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

# Технічний паспорт

Конусний кабельний сальник, метрична нарізь, світло-сірий

Артикули: 2035316



## Розміри



Довжина	16,5 mm
Ширина	16,5 mm
Висота	30 mm
Розмір D1	6,5 mm
Розмір D2	16,5 mm
Розмір D3	7 mm
Maß D4	7 mm
Розмір G	M12x1,5 mm
Розмір L, макс.	23 mm
Розмір L1	8 mm
Розмір L2	13 mm
Розмір L3	5 mm
Розмір L4	8,5 mm

## Технічні характеристики

Тип ущільнювача	Ущільнювальне кільце
Конструкція	прямий
Із захистом від згинання	ні
Макс. поверхня ущільнення D	6,5 mm
Мін. поверхня ущільнення D	3,5 mm
захищений від вибуху	ні
Для вибухонебезпечних зон	без
для вибухонебезпечної зони в газовому середовищі	без
для вибухонебезпечної зони в пиловому середовищі	без
Різьба	M12 x 1,5
Тип різьби	метричний
Довжина нарізці	8 mm
Номинальний розмір різьби	12
Посилений скловолокном	ні
Не містить галогенів	так
Універсальний ущільнювач	ні
З контргайкою	ні
Ударовідпорний	так
Ключова ширина 1	15 mm
Ключова ширина 2	13 mm
Рівень захисту	IP65
Роз'ємне болтове з'єднання	ні
Здатність до зменшення розтягувального зусилля	ні