

Технічний паспорт

Конусний кабельний сальник, метрична нарізь, світло-сірий

Артикули: 2035324



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	2035324
Тип	106 M16 PS
Позначення 1	Кабельний ввід
Виробник	OVO
Розмір	M16
Колір	світло-сірий; RAL 7035
Матеріал	Полістірол
Мінімальна одиниця продажу UK	50
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	0,56 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

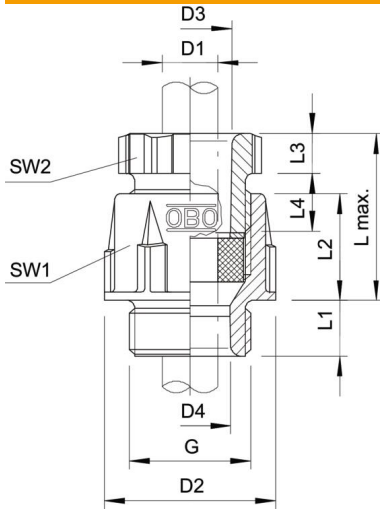
Технічний паспорт

Конусний кабельний сальник, метрична нарізь, світло-сірий

Артикули: 2035324



Розміри



Довжина	21,5 mm
Ширина	21,5 mm
Висота	30 mm
Розмір D1	7 mm
Розмір D2	21,5 mm
Розмір D3	10,2 mm
Maß D4	10 mm
Розмір G	M16x1,5 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	4,5 mm
захищений від вибуху	ні
Для вибухонебезпечних зон	без
для вибухонебезпечної зони в газовому середовищі	без
для вибухонебезпечної зони в пиловому середовищі	без
Різьба	M16 x 1,5
Тип різьби	метричний
Довжина нарізці	8 mm
Номинальний розмір різьби	16
Посилений скловолокном	ні
Не містить галогенів	так
Універсальний ущільнювач	ні
З контргайкою	ні
Ударовідпорний	так
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