

SILVYN® FLEXILOK 90° M

SILVYN® FLEXILOK 90° M, racor acodado con rosca métrica

Info

Muy económico

El codo de 90° permite una instalación sencilla

Unidad de embalaje pequeña



Libre de halógenos



Ahorro en tiempo de instalación



Ahorro de espacio



Resistente a temperaturas

Beneficios

Montaje rápido

Fácil de ensamblar

Racor económico para tubos

Sin partes que puedan perderse

Nuevo diseño que ahorra espacio

Ámbito de uso

Construcción de maquinaria

Construcción de cuadros eléctricos

Apto para movimientos continuos

Aplicaciones con espacio requerido crítico

Cables de instalación

Última actualización (04.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® FLEXILOK 90° M

Características de producto

En negro, resistente a la radiación UV y a todo tipo de condiciones climáticas
Diseño fino y de una pieza
Libre de halógenos y cadmio

Normas de referencia / Aprobaciones

UL FILENUMBER E308201

Composición de producto

Tuerca de conexión métrica
Codo a 90°.
Sistema especial de fijación

Aviso

Desmontable con un destornillador
Versiones con rosca PG disponibles en el catálogo online

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 Descripción de clase ETIM 5.0: conexión roscada para tubo poliamida corrugada
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001176 ETIM 6.0 Class-Description: conexión roscada para tubo flexible ondulado de plástico
Colores disponibles:	Gris (RAL 7031) Negro (RAL 9005), resistente a los rayos UV
Material:	PA66 Libre de halógenos
Grado de protección::	IP 66
Rango de temperaturas:	desde -40 °C hasta +120 °C

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

SILVYN® FLEXILOK 90° M

Referencia	Tamaño métrico	Longitud de rosca en mm	Compatible con SILVYN® FPAS	Adecuado para conductos de AØ mm	Unidad / unid. embalaje
SILVYN® FLEXILOK 90° M negro					
68100100	16 x 1,5	12	FPAS 16	15,8	10
68100105	20 x 1,5	13	FPAS 16	15,8	10
68100106	20 x 1,5	13	FPAS 20	20	10
68100110	20 x 1,5	13	FPAS 21	21,2	10
68100114	25 x 1,5	15	FPAS 25	25	10
68100115	25 x 1,5	15	FPAS 28	28,5	10
68100119	32 x 1,5	16	FPAS 32	32	10
68100120	32 x 1,5	16	FPAS 34	34,5	10
SILVYN® FLEXILOK 90° M gris					
68100125	16 x 1,5	12	FPAS 16	15,8	10
68100130	20 x 1,5	13	FPAS 16	15,8	10
68100131	20 x 1,5	13	FPAS 20	20	10
68100135	20 x 1,5	13	FPAS 21	21,2	10
68100139	25 x 1,5	15	FPAS 25	25	10
68100140	25 x 1,5	15	FPAS 28	28,5	10
68100144	32 x 1,5	16	FPAS 32	32	10
68100145	32 x 1,5	16	FPAS 34	34,5	10

Última actualización (04.04.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

 Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16