

## SILVYN® KLICK NPT

SILVYN® KLICK NPT



Ahorro en tiempo de instalación



Resistente a temperaturas



Variedad de certificados de aprobación

### Beneficios

- Montaje rápido
- Desmontaje sencillo
- Resistente a la tracción
- Sellado seguro
- Giratorio

### Ámbito de uso

En combinación con tubos de protección:  
SILVYN® RILL PA 6  
SILVYN® RILL PA 12  
construcción en robótica  
Aplicaciones giratorias

### Normas de referencia / Aprobaciones

UL FILENUMBER E308201

### Composición de producto

- Rosca de conexión NPT
- Cuerpo con junta interna
- Parte superior con terminación snap-in

Última actualización (19.04.2022)

©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® KLICK NPT

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 Descripción de clase ETIM 5.0: conexión roscada para tubo poliamida corrugada
Colores disponibles:	Negro (RAL 9005), resistente a UV
Material:	PA6 Libre de halógenos
Grado de protección::	IP 68 IP 69
Rango de temperaturas:	-40 °C hasta +115 °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® KLICK NPT**

Referencia	Tamaño nominal	Longitud total mm	Longitud de rosca en mm	Abertura mm	Para conductos exteriores flexibles Ø mm	Compatible con SILVYN® RILL	Unidad / unid. embalaje
61800705	NPT 1/4"	34	11,5	7	10.0	10	50
61800715	NPT 3/8"	37	12	10	13.0	13	50
61800725	NPT 3/8"	39	12	12,5	15.8	16	50
61800745	NPT 1/2"	43,5	13	17	21.2	21	50
61800755	NPT 3/4"	47,5	14	21	28.5	28	25
61800765	NPT 1"	52	16	27,5	34.5	34	25
61800775	NPT 1 1/4"	77	18	36,5	42.5	42	25
61800784	NPT 1 1/2"	89	18	42,5	54.5	54	10
61800785	NPT 2"	92	21	48,5	54.5	54	10

Última actualización (19.04.2022)

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

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

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

PN 0456 / 02\_03\_16