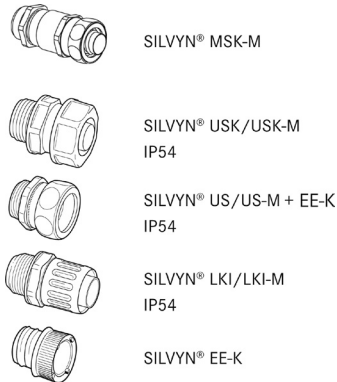




SILVYN® FD-PU



Beneficios

- Dimensionalmente estable
- Altamente flexible a bajas temperaturas
- Comprensible y extensible
- Alta resistencia a aceite, petróleo, ácidos y grasas
- Impermeable

Rango de aplicación

- Uso en interiores y exteriores
- Ingeniería mecánica
- Cadenas portacable (SILVYN® CHAIN)
- Construcción de robots
- Aplicaciones móviles

Características del producto

- Libre de halógenos y cadmio
- Resistente a la abrasión y a microbios
- Comportamiento de la cubierta exterior frente al fuego según UL 94V-2

Construcción del producto

- Espiral de alambre de acero con aislamiento de PVC
- Cubierta exterior de PUR

Nota

- PU = 50 m (bajo solicitud)

Información técnica

ETIM ETIM 5.0 Clase-ID: EC001177
Descripción de clase ETIM 5.0: Manguera de protección plástica

DIN VDE **Certificaciones** IEC EN 61386-23

RAL **Color de entrega** Azul metálico

Material PUR con espiral de alambre de acero con aislamiento de PVC
Comportamiento frente al fuego según UL 94V-2

Rango de temperatura -40°C a +80°C

Número de parte	Tamaño	Ø interior x Ø exterior mm	Radio de flexión (mm)	En combinación con SILVYN® USK-M/US-M	En combinación con SILVYN® LKI-M/MSK-M	En combinación con SILVYN® USK/US/LKI/EE-K	Rollo (m)
SILVYN® FD-PU							
64453660	10	7.0 x 10.0	8	10 x 1,0	12 x 1.5	7	10
64453670	14	10.0 x 14.0	10	12 x 1.5	16 x 1.5	9	10
64453680	17	13.0 x 17.0	13	16 x 1.5	20 x 1.5	11	10
64453690	19	15.0 x 19.0	15			13.5	10
64453700	21	16.0 x 21.0	17	20 x 1.5	25 x 1.5	16	10
64453710	27	22.0 x 27.0	20	25 x 1.5	32 x 1.5	21	10
64453720	36	29.0 x 36.0	25	32 x 1.5	40 x 1.5	29	10
64453730	45	38.0 x 45.0	36	40 x 1.5	50 x 1.5	36	10
64453750	56	48.0 x 56.0	40	50 x 1.5	63 x 1.5	48	10

Las fotografías no son a escala y no representan imágenes detalladas de los respectivos productos.

Accesorios

- SILVYN® US-M ver página 000
- SILVYN® LKI-M ver página 257
- SILVYN® US ver página 271
- SILVYN® USK-M ver página 256
- SILVYN® LKI ver página 257
- SILVYN® EE-K ver página 257