

## SILVYN® HCC

SILVYN® HCC es un tubo único de protección con dimensiones métricas



Gran resistencia química



Libre de halógenos



Ligero



Resistente a radiación UV

### Beneficios

Dimensionalmente estable  
Flexible  
Ligero  
Resistente al aplastamiento

### Ámbito de uso

Construcción de maquinaria  
Construcción de aparatos  
Automatización de edificios  
Apto para movimientos continuos  
Apto para exteriores

### Características de producto

tubo conductor de construcción métrica  
Libre de halógenos y cadmio  
Resistente a la abrasión  
Aumento de la resistencia contra el aceite, gasolina y otros productos químicos

### Composición de producto

Tubo corrugado de perfil fino fabricado en poliamida 6

### Aviso

Última actualización (06.01.2024)

©2024 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® HCC

Resistente a la radiación UV y a todo tipo de condiciones climáticas

### Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001175 Descripción de clase ETIM 5.0: tubo poliamida corrugado
Clasificación ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001175 ETIM 6.0 Class-Description: tubo flexible ondulado de plástico
Colores disponibles:	Negro (RAL 9005), resistente a UV
Material:	PA6 Libre de halógenos
Rango de temperaturas:	-25°C a +100°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® HCC

Referencia	Tamaño nominal	DI x DE mm	Radio de curvatura en mm	Compatible con SILVYN® FPAG-M / FLEXILOK-M	Adecuado para SILVYN®HG-M	Unid. de embalaje: m por rollo
SILVYN® HCC						
61793970	13	9.8 x 13.0	25	16 + 20	-	50
61793980	16	11.8 x 16.0	30	16 + 20	-	50
61793990	20	14.8 x 20.0	40	20	-	50
61794000	25	19.1 x 25.0	50	25	-	50
61794010	32	24,3 x 32	65	32	-	25
61794020	40	30,2 x 40	85	-	40	25
61794030	50	40,1 x 50	110	-	50	25
61794035	63	52,5 x 63	130	-	63	25

Última actualización (06.01.2024)

©2024 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