

## SILVYN® HCC

SILVYN® HCC è un eccezionale tubo di protezione con passi metrici



Buona resistenza chimica



Privo di alogeni



Leggero



Resistente ai raggi UV

### Vantaggi

Resistente alla deformazione

Flessibile

Leggero

Resistente allo schiacciamento

### Applicazione

Ingegneria meccanica

Costruzione di apparecchiature

Building automation

Applicazioni mobili

Per uso esterno

### Caratteristiche del prodotto

Guaina con design metrico

Priva di alogeni e cadmio

Resistente all'abrasione

Elevata resistenza agli oli, benzina e altre sostanze chimiche

### Costruzione

Guaina corrugata a passo fine in PA 6

### Note

Ultimo aggiornamento (10.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® HCC

Resistente ai raggi UV e agli agenti atmosferici

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001175 Descrizione classe ETIM 5.0 : Guaine
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001175 ETIM 6.0 Class-Description: Tubo corrugato in plastica
Colore standard:	Nero, RAL 9005, resistente ai raggi UV
Materiale:	PA6 Privo di alogeni
Campo di temperatura:	da -25°C a +100°C

### Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti. I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**SILVYN® HCC**

Codice articolo	Grandezza nominale	Ø interno x Ø esterno mm	Raggio di curvatura min (mm)	Adatto a SILVYN®FPAG-M / FLEXILOK-M	Adatto per SILVYN®HG-M	Matassa m
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

Ultimo aggiornamento (10.01.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03\_16