

## SILVYN® MAXI PA

SILVYN® MAXI PA ist ein parallelgewellter Schutzschlauch mit großen Abmessungen



Robust



Halogenfrei



Gute chemische Beständigkeit

### Nutzen

Formstabil  
Flexibel  
Druckfest

### Anwendungsgebiete

Maschinenbau  
Öffentliche Einrichtungen  
Bewegliche Anwendungen  
Im Freien

### Produkteigenschaften

Halogen- und cadmiumfrei  
Abriebfest  
Erhöht beständig gegenüber Öl, Benzin und anderen Chemikalien

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

## SILVYN® MAXI PA

### Aufbau

Dickwandiger gewellter Polyamid 6 Schlauch

### Technische Daten

Klassifikation:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001175 ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch
Auf Anfrage:	lieferbar in PA 12
Lieferfarbe:	Grau RAL 7001 Schwarz RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA 6 Halogenfrei Brandverhalten nach UL 94 HB
Temperaturbereich:	-40°C bis +115°C kurzzeitig +150°C

### Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

\* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.



## SILVYN® MAXI PA

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm	Passend zu SILVYN® AFG-PA/AFW-PA
SILVYN® MAXI PA grau				
61791150	70	66,5 x 79,2	170	70
61791160	95	91 x 106	225	95
SILVYN® MAXI PA schwarz				
61791155	70	66,5 x 79,2	170	70
61791165	95	91 x 106	225	95

Letzte Änderung (28.08.2016)

©2016 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16