

## SILVYN® AFG-PA

SILVYN® AFG-PA ist ein einteiliger Anschlussflansch mit Klappmechanismus speziell auf SILVYN® MAXI PA abgestimmt.



Montagezeit



Robust



Sicherheit

### Nutzen

Ausreissfeste Verbindung  
Sichere Schlaucheinführung

### Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch  
SILVYN® MAXI PA  
Maschinenbau  
Bündeln und Führen von Kabeln und Leitungen

### Aufbau

Einteiliger Anschlussflansch mit Klappmechanismus speziell auf SILVYN® MAXI PA abgestimmt. Durch die spezielle Konstruktion kann der Schlauch vorarretiert und anschlussfertig montiert werden.

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001176  
ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch-  
Verschraubung

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC001176  
ETIM 6.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch-  
Verschraubung

Lieferfarbe:

Grau RAL 7001

Letzte Änderung (02.09.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02\_03.16

**SILVYN® AFG-PA**

Material:	Schwarz RAL 9005, UV-beständig PA6 Halogenfrei
Schutzart:	IP 54 IP 65 mit Dichtung AFG-PA/AFW-PA
Temperaturbereich:	-40°C bis +115°C

**Hinweis**

Die Fotografien und Grafiken 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® AFG-PA

Artikelnummer	Nenngröße	Stück / VPE
SILVYN® AFG-PA grau		
55001080	70	1
55001081	95	1
SILVYN® AFG-PA schwarz		
55001085	70	1
55001086	95	1

Letzte Änderung (02.09.2020)

©2020 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