

## FIPLOCK® ONE Metall PG

Schlauchverschraubung für höchste Ansprüche, passend zu FIPLOCK® PA6 / PA12

FIPLOCK® ONE Metall PG

### Info

Neue Schlauchverschraubung mit innovativem Verschlusssystem



Schienenverkehr



Gute chemische Beständigkeit



Flammwidrig



Halogenfrei



Kältebeständig



Maximaler Vibrationsschutz



Mechanische Beständigkeit



Montagezeit



Niedriges Gewicht

Letzte Änderung (09.09.2021)

©2021 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

## FIPLock® ONE Metall PG



Optimale Zugentlastung



Robust



Sicherheit



UV-resistent



Wasserdicht



### Nutzen

Sehr hohe Auszugskraft aufgrund von 360°-Verzahnung  
 Montagesicherheit durch integriertes Codiersystem  
 Hervorragender IP Schutz  
 Kostenersparnis durch schnelle und einfache Installation

### Anwendungsgebiete

Passend zu FIPLock® PA6 / PA12  
 Bereiche mit erhöhter Dichtheitsanforderung  
 Im Innen- und Außenbereich

### Produkteigenschaften

Rundumverriegelung mit 360°-Verzahnung  
 Verschlussmechanismus mit integriertem Codiersystem  
 Langer Dichtbereich über mehrere Wellrohrwellen hinweg

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellenschlauch-Verschraubung
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001176 ETIM 6.0 Class-Description: Kunststoff-Wellenschlauch-Verschraubung
Zertifizierungen:	IEC EN 61386-23 EN 45545-2 HL3
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7005 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA 6 Halogenfrei Brandverhalten nach UL 94V-0
Schutzart:	IP66/IP67/IP68/IP69
Temperaturbereich:	-45°C bis +120°C

Letzte Änderung (09.09.2021)

©2021 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

## FIPLOCK® ONE Metall PG

### 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.

**FIPLock® ONE Metall PG**

Artikelnummer	PG Größe	SW mm	Gewindelänge mm	Lichte Weite mm	Passend zu FIPLock® PA6 / PA12	Farbe	Stück / VPE
FIPLock® ONE Metall PG - schwarz							
61804592	9	20	12	9,2	12	schwarz	10
61804593	11	22	12	12,41	12	schwarz	10
61804594	13,5	27	13	14	17	schwarz	10
61804595	16	27	13	16,1	17	schwarz	10
61804596	21	36	14	21,6	23	schwarz	6
61804597	29	36	14	23,3	23	schwarz	6
61804598	29	41	14	29	29	schwarz	6
61804599	36	52	17	36,5	36	schwarz	4
61804616	48	65	17	50,5	48	schwarz	4
FIPLock® ONE Metall PG - grau							
61804617	9	20	12	9,2	12	grau	10
61804618	11	22	12	12,41	12	grau	10
61804619	13,5	27	13	14	17	grau	10
61804641	16	27	13	16,1	17	grau	10
61804642	21	36	14	21,6	23	grau	6
61804643	29	36	14	23,3	23	grau	6
61804644	29	41	14	29	29	grau	6
61804645	36	52	17	36,5	36	grau	4
61804646	48	65	17	50,5	48	grau	4

Letzte Änderung (09.09.2021)

©2021 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

## FIPLOCK® ONE Metall PG

