

FIPLOCK® PA6

Flexibles, gewelltes Kabelschutzschlauchsystem in geschlossener Ausführung

Flexibles, gewelltes Kabelschutzschlauchsystem in geschlossener Ausführung

Info

Hazard Level: HL 3



Schienenverkehr



Gute chemische Beständigkeit



Flammwidrig



Halogenfrei



Kältebeständig



Montagezeit



Niedriges Gewicht



Ölresistent



UV-resistent

Letzte Änderung (12.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03.16

FIPLOCK® PA6



Wasserdicht



Nutzen

Das flexible Schutzschlauchdesign erlaubt kleine Biegeradien und ist optimal für die platzsparende Verlegung bei geringen Raumverhältnissen in trockenen und feuchten Räumen sowie im Freien

Robust gegen mechanische Einwirkung

Flexibel

Formstabil

Anwendungsgebiete

Für die Verwendung in Schienenfahrzeugen und Bussen, für feste Verlegung und für Anwendungen bei denen begrenzt mit Bewegungen zu rechnen ist

Bahntechnik

Personentransportwesen

Produkteigenschaften

Geringe Rauchgasdichte

Selbstverlöschend, keine Tropfenbildung

Halogenfrei

Erhöht beständig gegenüber Öl, Benzin und anderen Chemikalien

Gute Witterungs- und UV-Beständigkeit

Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001175 ETIM 5.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch
Klassifikation ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001175 ETIM 6.0 Class-Description: Kunststoff-Wellschlauch
Zertifizierungen:	IEC EN 61386-23 EN 45545-2 HL3
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7011 Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA 6 Silikonfrei Halogenfrei Brandverhalten nach UL 94V-0
Temperaturbereich:	-45°C bis +120°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.

FIPLOCK® PA6

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm	Passend zur FIPLOCK® ONE Serie	Farbe	VPE Ring in m
Standard Ausführung (geschlossen)						
61803908	7	6.2 x 10.0	15	12 x 1,5	schwarz	50
61803909	10	9.6 x 12.8	20	12 x 1,5/16 x 1,5/20 x 1,5	schwarz	50
61803910	12	12.0 x 15.7	30	16 x 1,5/20 x 1,5	schwarz	50
61803911	17	16.1 x 21.1	35	20 x 1,5/25 x 1,5	schwarz	50
61803912	23	22.0 x 28.4	40	25 x 1,5/32 x 1,5	schwarz	50
61803913	29	28.3 x 34.5	50	32 x 1,5/40 x 1,5	schwarz	50
61803914	36	35.8 x 42.2	55	40 x 1,5/50 x 1,5	schwarz	25
61803915	48	46.7 x 53.8	65	50 x 1,5/63 x 1,5	schwarz	25
61803916	56	56.3 x 67.2	100	-	schwarz	25
61803917	70	67.2 x 79.6	130	-	schwarz	25
61803918	95	91.3 x 106.0	170	-	schwarz	10
61803919	125	126.5 x 146.5	380	-	schwarz	10
61803920	7	6.2 x 10.0	15	12 x 1,5	grau	50
61803921	10	9.6 x 12.8	20	12 x 1,5/16 x 1,5/20 x 1,5	grau	50
61803922	12	12.0 x 15.7	30	16 x 1,5/20 x 1,5	grau	50
61803923	17	16.1 x 21.1	35	20 x 1,5/25 x 1,5	grau	50
61803924	23	22.0 x 28.4	40	25 x 1,5/32 x 1,5	grau	50
61803925	29	28.3 x 34.5	50	32 x 1,5/40 x 1,5	grau	50
61803926	36	35.8 x 42.2	55	40 x 1,5/50 x 1,5	grau	25
61803927	48	46.7 x 53.8	65	50 x 1,5/63 x 1,5	grau	25
61803928	56	56.3 x 67.2	100	-	grau	25
61803929	70	67.2 x 79.6	130	-	grau	25
61803930	95	91.3 x 106.0	170	-	grau	10
61803931	125	126.5 x 146.5	380	-	grau	10
Schwere Ausführung (geschlossen)						
61803932	17	16.1 x 21.1	35	20 x 1,5/25 x 1,5	schwarz	50
61803933	23	22.0 x 28.5	45	25 x 1,5/32 x 1,5	schwarz	50
61803934	29	28.3 x 34.7	55	32 x 1,5/40 x 1,5	schwarz	50
61803935	36	35.8 x 42.3	60	40 x 1,5/50 x 1,5	schwarz	25
61803936	48	46.7 x 54.2	70	50 x 1,5/63 x 1,5	schwarz	25
61803937	17	16.1 x 21.1	35	20 x 1,5/25 x 1,5	grau	50
61803938	23	22.0 x 28.5	45	25 x 1,5/32 x 1,5	grau	50
61803939	29	28.3 x 34.7	55	32 x 1,5/40 x 1,5	grau	50

Letzte Änderung (12.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

 Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.
 PN 0456 / 02_03_16

FIPLOCK® PA6

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm	Passend zur FIPLOCK® ONE Serie	Farbe	VPE Ring in m
61803940	36	35.8 x 42.3	60	40 x 1,5/50 x 1,5	grau	25
61803941	48	46.7 x 54.2	70	50 x 1,5/63 x 1,5	grau	25

Letzte Änderung (12.04.2022)

©2022 Lapp Group - all rights reserved.

Produkt Management www.lappkabel.de

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.

PN 0456 / 02_03_16