

SILVYN® RILL PA 6

SILVYN® RILL PA6 ist der Klassiker unter den Kabelschutzlösungen und bietet mit der feingewellten Struktur und den vielfältigen Zubehörteilen hervorragenden Kabelschutz.

Info

Höchste Sicherheit im Brandfall



-  Gute chemische Beständigkeit
-  Flammwidrig
-  Halogenfrei
-  Niedriges Gewicht
-  Sicherheit
-  Temperaturbeständig
-  Zulassungsvielfalt

Nutzen

Formstabil

Flexibel

Erhöht flammwidrig selbstverlöschend nach UL94V-0

Druckfest

Geringes Gewicht

Letzte Änderung (07.01.2022)

©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

SILVYN® RILL PA 6

Anwendungsgebiete

Maschinenbau
Öffentliche Einrichtungen
Bahnanwendungen / Fahrzeugbau
Bewegliche Anwendungen
Im Aussenbereich (in schwarz)

Produkteigenschaften

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

Norm-Referenzen / Zulassungen

UL FILENUMBER E308201

Aufbau

Feingewellter Polyamid 6 Schlauch

Bemerkung

UV- und witterungsbeständig in schwarz

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 UL File No. E308201 DNV, Lloyd's Register EN 45545-2 (HL-3)
Lieferfarbe:	Grau, RAL 7031 Schwarz, RAL 9011, UV-beständig
Material:	PA 6 Silikonfrei Halogenfrei Brandverhalten nach UL 94V-0
Temperaturbereich:	-40°C bis +115°C kurzzeitig +150°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® RILL PA 6

Artikelnummer	Nenngröße	ID x AD mm	Biegeradius mm	Passend zu SILVYN® KLICK-M/90°M	Passend zu SILVYN® KLICK PG/90°PG	Passend zu SILVYN® KLICK- GPZ-M/GPZ	VPE in m
SILVYN® RILL PA 6 grau							
61746939	10	6.5 x 10	13	10 x 1,0	7/-	12 x 1,5/7	50
61746940	13	10 x 13	20	12 x 1,5/16 x 1,5	9	16x1,5/9	50
61746950	16	12 x 15.8	35	16 x 1,5/20 x 1,5	11	20x1,5/11	50
61747010	18	14.3 x 18.5	40	-	13,5	-/13,5	50
61746960	21	16.5 x 21.2	45	20 x 1,5	16	25x1,5/16	50
61746970	28	23 x 28.5	55	25 x 1,5	21	32x1,5/21	50
61746980	34	29 x 34.5	65	32 x 1,5	29	40x1,5/29	25
61746990	42	36 x 42.5	90	40 x 1,5	36	50x1,5/36	25
61747000	54	48 x 54.5	100	50 x 1,5	48	63x1,5/48	25
SILVYN® RILL PA 6 schwarz							
61746935	10	6.5 x 10	13	10 x 1,0	7/-	12 x 1,5/7	50
61746945	13	10 x 13	20	12 x 1,5/16 x 1,5	9	16x1,5/9	50
61746955	16	12 x 15.8	35	16 x 1,5/20 x 1,5	11	20x1,5/11	50
61747015	18	14.3 x 18.5	40	-	13,5	-/13,5	50
61746965	21	16.5 x 21.2	45	20 x 1,5	16	25x1,5/16	50
61746975	28	23 x 28.5	55	25 x 1,5	21	32x1,5/21	50
61746985	34	29 x 34.5	65	32 x 1,5	29	40x1,5/29	25
61746995	42	36 x 42.5	90	40 x 1,5	36	50x1,5/36	25
61747005	54	48 x 54.5	100	50 x 1,5	48	63x1,5/48	25

Letzte Änderung (07.01.2022)

©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