


U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® SPLIT COV	61806770 13.11.2013

SILVYN® SPLIT COV ist ein teilbare Schlauchverschraubung zur nachträglichen Montage mit dem teilbaren Kabelschuttschlauch SILVYN® SPLIT.



Halogenfrei



Montagezeit



Temperaturbeständig



UV-resistent



Anwendungsgebiete

In Kombination mit Kabelschuttschlauch:

SILVYN® SPLIT

Maschinenbau

Elektroindustrie

Überall dort wo Kabel und Leitungen nachträglich geschützt werden müssen

Nutzen

Schnelle und einfache Montage

Nachträglich montierbare Schlaucheinführung

Bemerkung

UV- und witterungsbeständig

Produkteigenschaften

Inklusive teilbarer Gegenmutter


Hinweis

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

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	14
PG Größe:	13.5
Schlauch-Größe mm:	12,9/18,7
Für Schlauch AØ mm:	18.7
Passend zu SILVYN® SPLIT:	14
Lieferfarbe:	Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA halogenfrei
Temperaturbereich:	-40°C bis +120°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® SPLIT COV	1 / 2
--------------------	-----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SILVYN® SPLIT COV	61806770 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: SILVYN® SPLIT COV	2 / 2
--------------------	-----------------------------	-------