

| | | |
|-------------------|--------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SILVYN® SPLIT COV | 61806681 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: | 20 |
| 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 | 61806681 13.11.2013 |



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