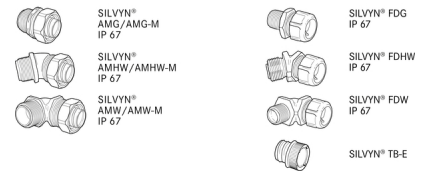


U.I. Lapp GmbH	<h1>DATENBLATT</h1>	
	<b>SILVYN® HTDL</b>	<b>61814200</b> <b>13.11.2013</b>

SILVYN® HTDL ist ein flüssigkeitsdichter Schutzschlauch mit UL und CSA Approbationen. Er besteht aus einem einfach gefalztem Metallschlauch mit PVC Mantel



SILVYN® HTDL/EF/OR/HCX/HFX/HIPROCKET



-  Mechanische Beständigkeit
-  Robust
-  Temperaturbeständig
-  Wasserdicht
-  Zulassungsvielfalt

### Anwendungsgebiete

Maschinenbau  
Anlagenbau  
Transformatorbau  
Bahnanwendungen  
Exporteure

### Nutzen

Schützt vor Flüssigkeiten  
Zugfest  
Robust  
Erhöht trittfest

### Aufbau

Wendelgewickelter schwerer Metallschutzschlauch mit Einhakenprofil  
Kunststoffummantelung

### Norm-Referenzen / Zulassungen

NEC 501-4B

### Bemerkung

Bei den Nennweiten 3/8" bis einschließlich 1 1/4" mit durchlaufendem Kupferleiter für Erdungszwecke. Schwere Metallkerneinlage aus verzinktem Bandstahl mit speziellem hitze- und sonnenlichtbeständigem Kunststoffmantel. Im Ex-Bereich einsetzbar nach NEC 501-4B.

### Hinweis

\* Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt  
Größen 1 1/2" und 2" ohne Kupferleiter  
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

Produkt Management	Dokument: SILVYN® HTDL	1 / 3
--------------------	------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® HTDL</b>	<b>61814200</b> <b>13.11.2013</b>

**Technische Daten**

Artikelbezeichnung:	1/2"
∅ x A∅ mm:	16,1 x 21,1
Biegeradius mm:	110
Innen-∅ mm:	16.1
Lieferfarbe:	Schwarz
Material:	Metall mit Mantel PVC-Mischung
Temperaturbereich:	-40°C bis +105°C kurzzeitig bis +120°C

Produkt Management	Dokument: SILVYN® HTDL	2 / 3
--------------------	------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® HTDL</b>	<b>61814200</b> <b>13.11.2013</b>



Produkt Management	Dokument: SILVYN® HTDL	<b>3 / 3</b>
--------------------	------------------------	--------------