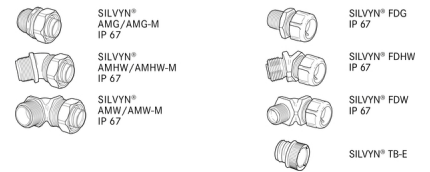


U.I. Lapp GmbH	<h1>DATENBLATT</h1>	
	<b>SILVYN® HCX</b>	<b>61744230</b> <b>13.11.2013</b>

SILVYN® HCX ist ein flüssigkeitsdichter, temperaturbeständiger Schutzschlauch mit einfach gefalztem Metallschutzschlauch und einem thermoplastischen Elastomer Außenmantel



SILVYN® HTDL/EF/OR/HCX/HFX/HIPROJACKET



Mechanische Beständigkeit



Robust



Temperaturbeständig



UV-resistent



Wasserdicht

### Anwendungsgebiete

Maschinenbau  
Papierindustrie  
Mess-, Steuer- und Regeltechnik  
Bahnanwendungen  
Im Freien

### Nutzen

Schützt vor Flüssigkeiten  
Zugfest  
Robust  
Erhöht trittfest  
Erhöht temperaturbeständig

### Aufbau

Wendelgewickelter schwerer Metallschutzschlauch mit Einhakenprofil  
Hitzestabilisierter Kunststoffummantelung

### Bemerkung

VPE = 10m (auf Anfrage)

### Produkteigenschaften

UV-Beständig

### Hinweis

\* Handels-Produkt, kein Lapp-Produkt

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

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

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® HCX</b>	<b>61744230</b> <b>13.11.2013</b>

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	3/4"
∅ x A∅ mm:	21 x 26,4
Biegeradius dynamisch mm:	140
Innen-∅ mm:	21
Zulassungen:	Bahn: SNCF
Auf Anfrage:	Größere Längen auf Trommeln, 10m Ringe lieferbar
Lieferfarbe:	Schwarz
Material:	Metall mit Mantel thermoplastisches Elastomer
Temperaturbereich:	-55°C bis +145°C Kurzzeitig bis +160°C

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

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® HCX</b>	<b>61744230</b> <b>13.11.2013</b>



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