

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SILVYN® HCC</b>	<b>61794020</b> <b>13.11.2013</b>

SILVYN® HCC ist ein einzigartiger Schutzschlauch mit metrischen Abmessungen



Gute chemische Beständigkeit



Halogenfrei



Niedriges Gewicht



UV-resistent

#### Anwendungsgebiete

Maschinenbau  
Apparatebau  
Building Automation  
Bewegliche Anwendungen  
Im Freien

#### Nutzen

Formstabil  
Flexibel  
Geringes Gewicht  
Druckfest

#### Aufbau

Feingewellter Polyamid 6 Schlauch

#### Bemerkung

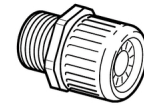
UV- und witterungsbeständig

#### Produkteigenschaften

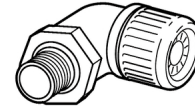
Voll metrisch konstruierter Schlauch  
Halogen- und cadmiumfrei  
Abriebfest  
Erhöht beständig gegenüber Öl, Benzin und anderen Chemikalien

#### Hinweis

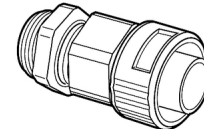
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.



SILVYN®  
HG-M  
IP 65



SILVYN®  
HW-M  
IP 65



SILVYN®  
DUO/DUO-M  
IP 65/68


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

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® HCC</b>	<b>61794020</b> <b>13.11.2013</b>

### Technische Daten

Artikelbezeichnung:	40
∅ x A∅ mm:	33,1 x 40
Biegeradius mm:	85
Innen-∅ mm:	33.1
Passend zu SILVYN® HG-M:	40
Lieferfarbe:	Schwarz, RAL 9005, UV-beständig
Material:	PA6 Halogenfrei
Temperaturbereich:	-25°C bis +100°C

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

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SILVYN® HCC</b>	<b>61794020</b> <b>13.11.2013</b>



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