


U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SKINTOP® MS-SC-M</b>	<b>53112650</b> <b>13.11.2013</b>

Für Kabel und Leitungen mit und ohne Innenmantel geeignet  
Ebenfalls geeignet zur Weiterführung des Leitungsschirms zu einem anderen Anschluss

Niederohmiger Schirmkontakt, optimaler EMV-Schutz  
hochleitfähige, flexible EMV-Kontaktfeder, dadurch einfache Installation  
verschiedener Schirmdurchmesser  
Wenige Arbeitsschritte, einfache Montage



Sicherheit



Spannung



Störsignale



Temperaturbeständig

### Anwendungsgebiete

Zur EMV-gerechten Erdung des Cu-Schirmgeflechts, oder bei Leitungen mit Cu-Wellenmantel  
Telekommunikation  
Maschinen- und Anlagenbau  
Mess-, Steuer- und Regeltechnik  
Automatisierungstechnik

### Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

### Norm-Referenzen / Zulassungen

UL File Nr. E79903


### Bemerkung

Bei lackierten, eloxierten oder pulverbeschichteten Gehäusen benötigen Sie für den optimalen Kontakt die Erdpotentialausgleichs-Gegenmutter SKINDICHT® SM-PE-M  
Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör metrisch  
Als Variante für dickwandige Gehäuse empfehlen wir SKINTOP® MS-SC-M-XL mit langem Anschlussgewinde in den Größen M16 bis M50

### Hinweis

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


Produkt Management	Dokument: SKINTOP® MS-SC-M	1 / 3
--------------------	----------------------------	-------

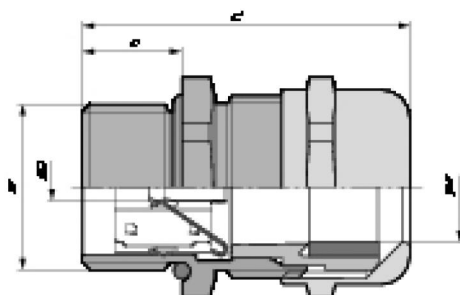
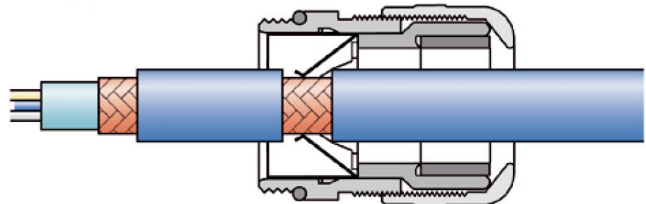
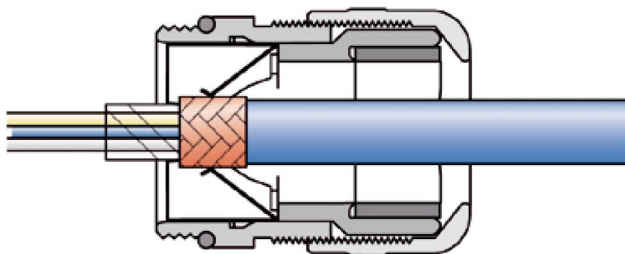
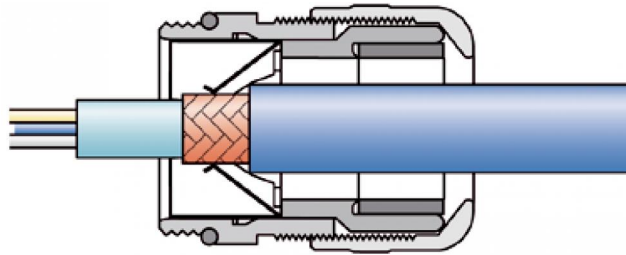
U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINTOP® MS-SC-M</b>	<b>53112650</b> <b>13.11.2013</b>

#### Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	32 x 1,5
Außen-Ø mm von - bis:	11 - 21
Mindest-Ø über Geflecht mm:	9
SW mm:	36
Gewindelänge D mm:	9
Achtung:	Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21
Material:	Körper: Messing vernickelt Einsatz: Polyamid Dichtring: CR O-Ring: NBR
Auf Anfrage:	In Edelstahl V2A erhältlich
Schutzart:	IP 68 - 10 bar
Temperaturbereich:	-30°C bis +100°C

Produkt Management	Dokument: SKINTOP® MS-SC-M	2 / 3
--------------------	----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 <b>LAPP GROUP</b>
	SKINTOP® MS-SC-M	53112650 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: SKINTOP® MS-SC-M	3 / 3
--------------------	----------------------------	-------