

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SKINTOP® BS-M METALL / SKINTOP® BSR-M METALL</b>	53806771 13.11.2013

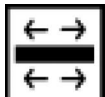
Hohe mechanische Belastbarkeit  
Lange Lebensdauer  
Optimale Zugentlastung  
Große, variable Klemmbereiche  
Hohe Funktionssicherheit



Gute chemische Beständigkeit



Großer Klemmbereich



Optimale Zugentlastung



Robust



Säurebeständig



Sicherheit



Temperaturbeständig

### Info

Dauerhafter Biegeschutz unter hohen mechanischen Belastungen

### Anwendungsgebiete

In Bereichen mit hohem Anspruch an besondere mechanische Stabilität

Ortsveränderliche Betriebsmittel

Baustellen

Maschinen- und Apparatebau

Typische Einsatzbereiche- Stahl- und Glaswerke- Zement- und Keramikwerke- Gießereien- Schiffsbau- Ofenbau

### Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

### Norm-Referenzen / Zulassungen

An elektrotechnischen Geräten und Maschinen, die im Normalgebrauch bewegt werden, ist die angeschlossene Leitung nach VDE 0700-1 gegen übermäßige Biegung zu schützen.

### Bemerkung

Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM-M

Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör metrisch

Produkt Management	Dokument: SKINTOP® BS-M METALL / SKINTOP® BSR-M METALL	1 / 3
--------------------	--	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SKINTOP® BS-M METALL / SKINTOP® BSR-M METALL</b>	53806771 13.11.2013

### Hinweis

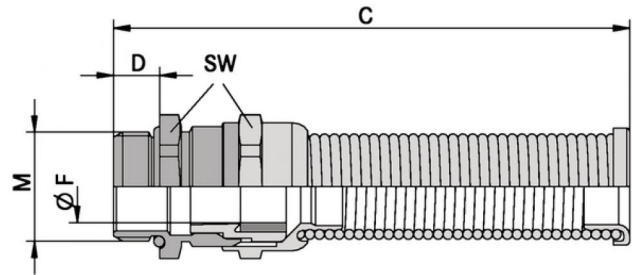
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

### Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	20x1,5
Klemmbereich ØF mm:	5-10
Gewindelänge D mm:	8
SW mm:	24
Gesamtlänge C mm:	95
Achtung:	Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21
Material:	Körper: Messing vernickelt Einsatz: Polyamid Dichtring: CR O-Ring: NBR Spirale - Federteile aus rostfreiem Stahl
Schutzart:	IP 68 IP 69 K
Temperaturbereich:	dynamisch: -30°C bis +100°C

Produkt Management	Dokument: SKINTOP® BS-M METALL / SKINTOP® BSR-M METALL	2 / 3
--------------------	--	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINTOP® BS-M METALL / SKINTOP® BSR-M METALL</b>	53806771 13.11.2013



Produkt Management	Dokument: SKINTOP® BS-M METALL / SKINTOP® BSR-M METALL	3 / 3
--------------------	--	-------