

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINTOP® MS-M</b>	53112060 13.11.2013

Hohe Funktionssicherheit  
Optimale Zugentlastung  
Große, variable Klemmbereiche  
Für Kabdurchmesser bis 98 mm



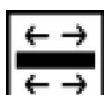
Gute chemische Beständigkeit



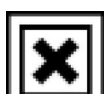
Korrosionsbeständig



Mechanische Beständigkeit



Optimale Zugentlastung



Säurebeständig



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt



## Info

Größen SKINTOP® MS-M 75x1,5 bis 110x2 mit innovativem, doppeltem Lamellenkorb. Dieser vereinfacht die Montage bei Leitungen mit großem Querschnitt.

Jetzt mit IP 69 K Zulassung! Geprüfte Funktionssicherheit auch bei anspruchsvollem Reinigungsprozess von Maschinen und Anlagen mit Hochdruckreiniger und heißem Wasser!

## Anwendungsgebiete

In Bereichen mit hohem Anspruch an besondere mechanische, chemische Stabilität.

Chemische Industrie

Mess-, Steuer- und Regeltechnik

Maschinen- und Apparatebau

Anlagenbau

## Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

## Norm-Referenzen / Zulassungen

UL File Nr. E79903

## Bemerkung

Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM-M

Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör metrisch

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

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINTOP® MS-M</b>	53112060 13.11.2013

### **Hinweis**

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

### **Technische Daten**

Artikelbezeichnung / Größe:	50 x 1,5
Klemmbereich ØF mm:	27-35
SW mm:	54
Gesamtlänge C mm:	52
Gewindelänge D mm:	10
Achtung:	Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21
Zulassungen:	IP 69 K Zulassung ab Größe M75x1,5 in Vorbereitung. UL, CSA, DNV, VDE Zulassung für Größen M90x2 bis M110x2 in Vorbereitung.
Bemerkung:	In Edelstahl V2A erhältlich
Material:	Körper: Messing vernickelt Einsatz: Polyamid Dichtring: CR O-Ring: NBR
Schutzart:	IP 68 IP 69 K
Temperaturbereich:	dynamisch: -30 °C bis +100 °C statisch: -40 °C bis +100 °C

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

**SKINTOP® MS-M**

53112060

13.11.2013

