

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SKINTOP® MS	52015710 13.11.2013

Hohe Funktionssicherheit
Optimale Zugentlastung
Große, variable Klemmbereiche



Gute chemische Beständigkeit



Korrosionsbeständig



Optimale Zugentlastung



Robust



Temperaturbeständig



Zulassungsvielfalt



Anwendungsgebiete

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

Chemische Industrie

Mess-, Steuer- und Regeltechnik

Maschinen- und Apparatebau

Anlagenbau

Aufbau

PG Anschlussgewinde

Bemerkung

Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM

Passende Ergänzungsteile siehe SKINTOP® Zubehör PG

Hinweis

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


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

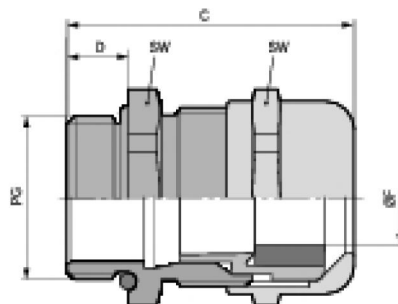
U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SKINTOP® MS	52015710 13.11.2013

Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	MS 9
Klemmbereich ØF mm:	4 - 8
SW mm:	17
Gesamtlänge C mm:	29
Gewindelänge D mm:	6
Achtung:	Einbaumaße und Anzugsdrehmomente siehe T21
Material:	Körper: Messing vernickelt Einsatz: Polyamid Dichtring: CR O-Ring: NBR
Schutzart:	IP 68 - 5 bar
Temperaturbereich:	-30 °C bis +100 °C

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

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SKINTOP® MS	52015710 13.11.2013



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