

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINTOP® GMP-GL-M</b>	53119073 13.11.2013

Glasfaserverstärkt, für hohe mechanische Stabilität  
Auflagefläche für Gabelschlüssel, dadurch kein verkratzen des Gehäuses



Gute chemische Beständigkeit



Montagezeit



Ölresistent



Temperaturbeständig



UV-resistent



Zulassungsvielfalt



## Anwendungsgebiete

Zum Kontern von SKINTOP® Kabelverschraubungen bei Bohrungen ohne Gewinde.

## Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

## Norm-Referenzen / Zulassungen

UL File Nr. E79903

## Bemerkung

UL-Zulassung nur in Verwendung mit UL-zugelassenen SKINTOP® Kunststoff Kabelverschraubungen  
Konstruiert zur Verwendung mit metrischen SKINTOP® Kunststoff Kabelverschraubungen

## Hinweis

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

Produkt Management	Dokument: SKINTOP® GMP-GL-M	1 / 3
--------------------	-----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINTOP® GMP-GL-M</b>	53119073 13.11.2013

### Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	63 x 1,5
SW mm:	75
Auf Anfrage:	Version ohne Bund (ohne Auflagefläche für Montagewerkzeug)
Lieferfarbe:	RAL 7001 silbergrau RAL 7035 lichtgrau RAL 9005 schwarz/UV-beständig
Material:	Polyamid, glasfaserverstärkt
Temperaturbereich:	statisch: -40 °C bis +100 °C dynamisch: -20 °C bis +100 °C

Produkt Management	Dokument: SKINTOP® GMP-GL-M	2 / 3
--------------------	-----------------------------	-------

SKINTOP® GMP-GL-M

53119073

13.11.2013

