

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SKINTOP® MS-IS-M</b>	<b>53112790</b> <b>13.11.2013</b>

Kurzes Anschlussgewinde für mehr Platz im Steckverbinder  
Große, variable Klemmbereiche  
Optimale Zugentlastung



Maschinen- und Anlagenbau



Optimale Zugentlastung



Robust



Stecker mit Standardgehäuse



Temperaturbeständig

### Anwendungsgebiete

Speziell konzipiert für den Einsatz an Industriesteckverbindern.

### Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

### Bemerkung

Passende Mehrfachdichteinsätze siehe SKINTOP® DIX PG 21 (25x1,5) und DIX PG 29 (32x1,5)

### Hinweis

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

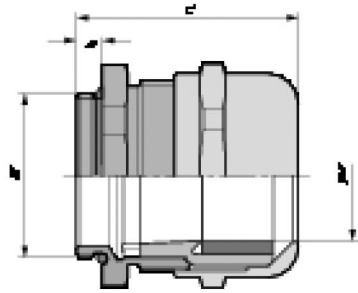
### Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	32 x 1,5
Klemmbereich ØF mm:	16-25
SW mm:	40
Gesamtlänge C mm:	43
Gewindelänge D mm:	5
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-IS-M	1 / 2
--------------------	----------------------------	-------



U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINTOP® MS-IS-M</b>	53112790 13.11.2013



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