

U.I. Lapp GmbH	<b>PRODUKTINFORMATION</b>	
	<b>SKINDICHT® MINI</b>	07.11.2014

Hohe Schutzart  
Für kleinste Leiterquerschnitte  
Geringe Bauhöhe  
Schonende Klemmung des Kabels  
Hohe Packungsdichte



Automatisierung



Platzbedarf

### Anwendungsgebiete

Einsetzbar überall wo aufgrund Platzmangel eine kompakte Bauform gefordert wird.  
Sensoren  
Messtechnik

### Hinweis

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

### Technische Daten

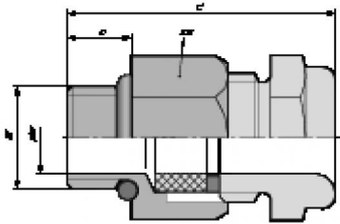
Klassifikation:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: Kabelverschraubung
Material:	Körper: Messing vernickelt Dichteinsatz: CR/NBR
Schutzart:	IP 68 - 5 bar
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C

Produkt Management	Dokument: LAPP_PRO1017DE.pdf	1 / 3
--------------------	------------------------------	-------



Artikelnummer	Artikelbezeichnung / Größe	Klemmbereich ØF mm	SW mm	Gesamtlänge C mm	Gewindelänge D mm
SKINDICHT® MINI					
52001860	MINI 6 x 1	2 - 3	9	19,5	5,0
52001880	MINI 8 x 1	3,5 - 5,5	11	20,5	5,0
SKINDICHT® MINI Gegenmutter					
52102998	MINI 6 x 1	-	10	11,0	2,5
52102997	MINI 8 x 1	-	12	13,5	2,5

U.I. Lapp GmbH	<b>PRODUKTINFORMATION</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINDICHT® MINI</b>	07.11.2014



Produkt Management	Dokument: LAPP_PRO1017DE.pdf	3 / 3
--------------------	------------------------------	-------