

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	
	<b>SKINDICHT® SVRE-M</b>	52104990 13.11.2013

Mit Einschnittdichtring zur Anpassung an verschiedene Kabeldurchmesser  
Weniger Größen am Lager



Robust



Sicherheit

### Anwendungsgebiete

Kabelverschraubung aus Messing mit Sechskant-Zwischenstutzen und variablem Einschnitt-Dichtring.

### Aufbau

Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

### Bemerkung

Weiteres Zubehör siehe SKINDICHT® EV  
Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM-M

### Hinweis

Viton® ist ein eingetragenes Warenzeichen von DuPont de Nemours  
Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.

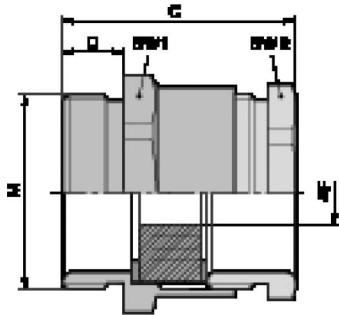
### Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	20 x 1,5
ØF Einschnittdichtring mm:	7/10/12,5
Max. Innen-Ø mm:	15
Funktionsgewinde PG:	11
SW1 / SW2 mm:	22 / 18
Gesamtlänge C mm:	22,6
Gewindelänge D mm:	6
Achtung:	Einbaumaße siehe Anhang T21
Auf Anfrage:	Mit langem Anschlussgewinde lieferbar Mit VITON® Einschnitt-Ring lieferbar
Material:	Körper: Messing vernickelt Einschnitt-Dichtung: CR/NBR
Schutzart:	IP 54
Temperaturbereich:	-20°C bis +80°C



Produkt Management	Dokument: SKINDICHT® SVRE-M	1 / 2
--------------------	-----------------------------	-------

U.I. Lapp GmbH	<b>DATENBLATT</b>	 <b>LAPP GROUP</b>
	<b>SKINDICHT® SVRE-M</b>	<b>52104990</b> <b>13.11.2013</b>



Produkt Management	Dokument: SKINDICHT® SVRE-M	2 / 2
--------------------	-----------------------------	-------