

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SKINDICHT® SVRE-M	52105010 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.

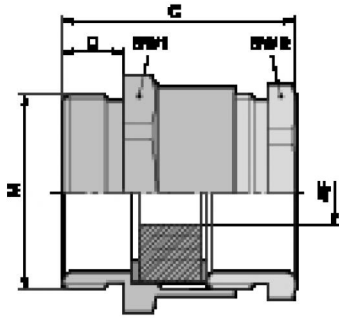
Technische Daten

Artikelbezeichnung / Größe:	20 x 1,5
ØF Einschnittdichtring mm:	8/10,5/13,5/16
Max. Innen-Ø mm:	15
Funktionsgewinde PG:	16
SW1 / SW2 mm:	24 / 22
Gesamtlänge C mm:	26,6
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	DATENBLATT	 LAPP GROUP
	SKINDICHT® SVRE-M	52105010 13.11.2013



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