

| | | |
|-------------------|------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SKINDICHT® SVRN | 52020310 13.11.2013 |

Hohe mechanische Belastbarkeit
Optimale Zugentlastung



Robust

Anwendungsgebiete

Kabelverschraubung aus Messing mit Sechskant-Zwischenstutzen, für schnelle Montage mit dem Gabelschlüssel.

Aufbau

PG Anschlussgewinde

Bemerkung

Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM

Hinweis

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

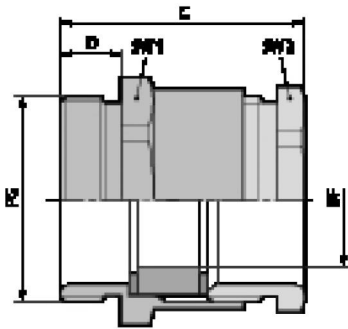
Technische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Artikelbezeichnung / Größe: | SVRN 7007/N |
| PG Größe: | 7 |
| Klemmbereich mm: | 7 |
| SW1 / SW2 mm: | 14 / 13 |
| Gesamtlänge C mm: | 20,6 |
| Gewindelänge D mm: | 5 |
| Achtung: | Einbaumaße siehe Anhang T21 |
| Material: | Körper: Messing vernickelt Dichtring: CR |
| Schutzart: | IP 54 |
| Temperaturbereich: | -20°C bis +100°C |



| | | |
|--------------------|---------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SKINDICHT® SVRN | 1 / 2 |
|--------------------|---------------------------|-------|

| | | |
|-------------------|------------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  LAPP GROUP |
| | SKINDICHT® SVRN | 52020310 13.11.2013 |



| | | |
|--------------------|---------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SKINDICHT® SVRN | 2 / 2 |
|--------------------|---------------------------|-------|