

| | | |
|-------------------|-----------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SKINDICHT® SHZ | 52000940 13.11.2013 |

Mit Einschnittdichtring zur Anpassung an verschiedene Kabeldurchmesser
Hohe Zugentlastung
Robust
Für Kabel und Leitungen mit großem Außendurchmesser



Optimale Zugentlastung



Robust

Anwendungsgebiete

Messing-Kompaktverschraubung für stabile Zugentlastung, solide, für große Kabelquerschnitte.

Aufbau

PG Anschlussgewinde

Bemerkung

SKINDICHT® SHZ-XL ist baugleich der SKINDICHT® SHZ, jedoch mit langem Anschlussgewinde für dicke Wandungen
Weiteres Zubehör siehe SKINDICHT® EV
Zu verwendende Gegenmutter SKINDICHT® SM

Hinweis

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

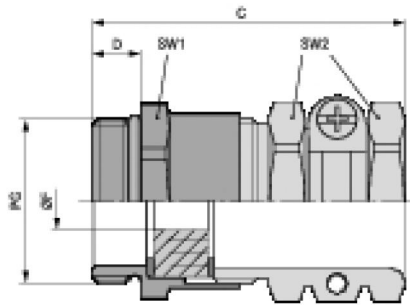
Technische Daten

| | |
|--------------------------------|--|
| Artikelbezeichnung / Größe: | SHZ 13,5 |
| Klemmbereich ØF mm: | 12,5 - 14 |
| Max. Einbaumaß für Montage mm: | 32 |
| SW1 / SW2 mm: | 22 / 22 |
| Gesamtlänge C mm: | 40 |
| Gewindelänge D mm: | 6.5 |
| Achtung: | Einbaumaße siehe Anhang T21 |
| Material: | Körper: Messing vernickelt Dichtring: CR O-Ring: NBR |
| Schutzart: | IP 55 |
| Temperaturbereich: | -20°C bis +80°C |



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

| | | |
|-------------------|-----------------------|--|
| U.I. Lapp GmbH | DATENBLATT |  |
| | SKINDICHT® SHZ | 52000940 13.11.2013 |



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