

|                   |                                 |  |
|-------------------|---------------------------------|--|
| U.I. Lapp<br>GmbH | <h1>DATENBLATT</h1>             |  |
|                   | <b>SKINDICHT® SE-M ohne E+D</b> | 52108021<br>13.11.2013   |

Kombinationen mit verschiedenen Verschraubungen möglich  
 Korrosionsbeständig  
 Montagefreundlich  
 Absolut sicherer Kabeleingang  
 Niedrige Bauhöhe



Korrosionsbeständig



Mechanische Beständigkeit



Platzbedarf



Stecker mit Standardgehäuse



Temperaturbeständig

### Anwendungsgebiete

Die Flansch-Winkelverschraubung kann mit allen Verschraubungen (inkl. O-Ring), wie z.B. Zugentlastungs-, Knickschutz- und Schlauchverschraubungen kombiniert werden

Für hohe mechanische Belastung

Überall wo keine Gewindebohrung vorhanden ist

### Aufbau

M20x1,5 - M25x1,5 mit 2 Schraublöchern M32x1,5 mit 4 Schraublöchern

### Bemerkung

die Schutzart hängt ab von der Kombination mit den jeweiligen Spezialverschraubungen, ist jedoch in der Standardausführung mindestens IP 55

Verschraubungen sind im Lieferumfang nicht enthalten

### Hinweis

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

### Technische Daten

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Artikelbezeichnung / Größe: | 32 x 1,5  |
| Höhe mm:                    | 51,5  |
| Gesamtbreite in mm:         | 66  |
| Länge in mm:                | 76  |
| Material:                   | Körper: Zink-Druckguss, grau, Hammerschlaglackierung<br>O-Ring: NBR |
| Schutzart:                  | IP 55   |
| Temperaturbereich:          | -20°C bis +100°C  |

|                    |                                    |       |
|--------------------|------------------------------------|-------|
| Produkt Management | Dokument: SKINDICHT® SE-M ohne E+D | 1 / 1 |
|--------------------|------------------------------------|-------|