



TECHNISCHE DATEN

Vernickelte-Messing-EMV-Kabelverschraubung und Erdungsverschraubung

Temperaturbereich -20°C bis +100°C
kurzzeitig -40°C bis +150°C

Schutzart IP 68 - 5 bar

■ AUFBAU

- Material: Messing, vernickelt
- Kontaktsystem: Kupfer-Beryllium
- Klemmeinsatz: Polyamid (PA) 6
- Dichtung: Chloropren-Kautschuk (CR)
- O-Ring: Nitril-Butadien-Kautschuk (NBR)
- mit integriertem Kontaktsystem

■ EIGENSCHAFTEN

- optimale Zugentlastung durch Klemmlamellen
- montagefreundlich, Zeit- und Kostenersparnis
- wasserdicht, staubdicht
- große Klemmbereiche

■ VERWENDUNG

- Zur sicheren, schnellen Montage und Kontaktierung.

■ HINWEISE

- Legende:
Abmessungen
TD - Gewindedurchmesser
TL - Gewindelänge
SZ - Schlüsselweite

PG-Anschlussgewinde

| Art.-Nr. | Größe | Kabel-Ø von / bis mm | Gewinde- länge mm | Schlüsselweite mm | VPE (in St.) |
|----------|---------|-------------------------|----------------------|-------------------|--------------|
| 90770 | PG 7 | 3,0 - 6,5 | 6,0 | 14 | 50 |
| 90771 | PG 9 | 4,0 - 8,0 | 6,0 | 17 | 50 |
| 90772 | PG 11 | 5,0 - 10,0 | 6,0 | 20 | 50 |
| 90773 | PG 13,5 | 6,0 - 12,0 | 6,5 | 22 | 50 |
| 90774 | PG 16 | 10,0 - 14,0 | 6,5 | 24 | 25 |
| 90775 | PG 21 | 13,0 - 18,0 | 7,2 | 30 | 25 |
| 90776 | PG 29 | 18,0 - 25,0 | 8,0 | 40 | 10 |
| 90777 | PG 36 | 22,0 - 32,0 | 9,0 | 50 | 5 |
| 90778 | PG 42 | 30,0 - 38,0 | 12,0 | 58 | 5 |
| 90779 | PG 48 | 34,0 - 44,0 | 14,0 | 64 | 5 |

NPT-Anschlussgewinde

| Art.-Nr. | Größe | Kabel-Ø von / bis mm | Gewinde- länge mm | Schlüsselweite mm | VPE (in St.) |
|----------|----------|-------------------------|----------------------|-------------------|--------------|
| 99808 | NPT 3/8" | 5,0 - 10,0 | 11,5 | 20 | 50 |
| 99809 | NPT 1/2" | 6,0 - 12,0 | 13,0 | 22 | 50 |
| 99810 | NPT 3/4" | 13,0 - 18,0 | 13,0 | 30 | 25 |
| 99811 | NPT 1" | 18,0 - 25,0 | 13,0 | 40 | 10 |