



TECHNISCHE DATEN

Vernickelte-Messing-Kabelverschraubung

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Temperaturbereich | -35°C bis +150°C |
| Schutzart | IP 68 - 10 bar / IP 69K |

AUFBAU

- Material: Messing, vernickelt
- Klemmeinsatz: Polyvinylidenfluorid (PVDF)
- Dichtung: Fluor-Kautschuk (FPM)
- O-Ring: Fluor-Kautschuk (FPM)

EIGENSCHAFTEN

- optimale Zugentlastung durch Klemmlamellen
- montagefreundlich, Zeit- und Kostenersparnis
- wasserdicht, staubdicht
- großer Temperaturbereich

- große Klemmbereiche

PRÜFUNGEN

- Prüfnorm EN 62444

VERWENDUNG

- Kabelverschraubung für hohe Ansprüche in der Technik. Polyvinylidenfluorid für den Einsatz im chemischen Bereich, bei hohen Temperaturen, bei Langzeit-UV-Belastungen.

HINWEISE

- Für diese Artikel wird ein Messingzuschlag berechnet. Basis ist 150€/100kg.
- Legende:
 TD - Gewindedurchmesser
 TL - Gewindelänge
 SZ - Schlüsselweite

metrisches Anschlussgewinde

| Art.-Nr. | Größe | Kabel-Ø von / bis mm | Gewinde-länge mm | Schlüsselweite mm | VPE (in St.) |
|----------|-----------|----------------------|------------------|-------------------|--------------|
| 97571 | M12 x 1,5 | 3,0 - 6,5 | 6,5 | 14 | 50 |
| 97572 | M16 x 1,5 | 4,0 - 8,0 | 6,0 | 17 / 19 | 50 |
| 905084 | M16 x 1,5 | 5,0 - 10,0 | 6,0 | 20 | 50 |
| 97573 | M20 x 1,5 | 10,0 - 14,0 | 6,0 | 24 | 50 |
| 97574 | M25 x 1,5 | 13,0 - 18,0 | 7,0 | 30 | 25 |
| 97575 | M32 x 1,5 | 18,0 - 25,0 | 8,0 | 40 | 25 |
| 97576 | M40 x 1,5 | 22,0 - 32,0 | 8,0 | 50 | 10 |

PG-Anschlussgewinde

| Art.-Nr. | Größe | Kabel-Ø von / bis mm | Gewinde-länge mm | Schlüsselweite mm | VPE (in St.) |
|----------|---------|----------------------|------------------|-------------------|--------------|
| 97565 | PG 7 | 3,0 - 6,5 | 5,0 | 14 | 50 |
| 97500 | PG 9 | 4,0 - 8,0 | 6,0 | 17 | 50 |
| 97445 | PG 11 | 5,0 - 10,0 | 6,0 | 20 | 50 |
| 97446 | PG 13,5 | 6,0 - 12,0 | 6,5 | 22 | 50 |
| 97447 | PG 16 | 10,0 - 14,0 | 6,5 | 24 | 50 |
| 97566 | PG 21 | 13,0 - 18,0 | 7,0 | 30 | 25 |

HSK-MS-PVDF



| Art.-Nr. | Größe | Kabel-Ø von / bis mm | Gewinde- länge mm | Schlüsselweite mm | VPE (in St.) |
|----------|-------|-------------------------|----------------------|-------------------|--------------|
| 97567 | PG 29 | 18,0 - 25,0 | 8,0 | 40 | 25 |
| 97568 | PG 36 | 22,0 - 32,0 | 8,0 | 50 | 10 |
| 97569 | PG 42 | 32,0 - 38,0 | 9,0 | 57 | 5 |
| 97570 | PG 48 | 37,0 - 44,0 | 10,0 | 64 | 5 |

NPT-Anschlussgewinde

| Art.-Nr. | Größe | Kabel-Ø von / bis mm | Gewinde- länge mm | Schlüsselweite mm | VPE (in St.) |
|----------|----------|-------------------------|----------------------|-------------------|--------------|
| 97663 | NPT 3/8" | 4,0 - 8,0 | 15,0 | 17 / 19 | 25 |
| 97664 | NPT 1/2" | 6,0 - 12,0 | 13,0 | 22 / 24 | 50 |