

## Langes Anschlussgewinde Pg



### Kabelverschraubungen Progress® rostfreier Stahl A2

#### Zulassungstyp: Progress S2

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Artikel-Nr.:</b>          | <b>1100.07.94.080</b>                               |
| EAN:                         | 7611614133973                                       |
| Material                     | Rostfreier CrNi-Stahl A2 (DIN EN 1.4305 / AISI 303) |
| Kennzeichnung                | 1 Rille   |
| Dichtung                     | TPE   |
| O-Ring                       | NBR   |
| Einsatztemperatur            | -40°C / +100°C                                      |
| Schutzart                    | IP 68 (bis 10 bar) / IP 69                          |
| Gewinde                      | Pg 7  |
| Klemmbereich ohne Inlet min. | 6.5 mm  |
| Klemmbereich ohne Inlet max. | 8.0 mm  |
| Schlüsselweite               | 17 mm   |
| Masswert H                   | 17 mm   |
| Gewindelänge L               | 10 mm   |
| Versand                      | 50  |

Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545 / NFPA 130. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.