

## Kabelverschraubungen Progress® Messing



### Kurzes Anschlussgewinde Pg

#### Zulassungstyp: Progress MS

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| <b>Artikel-Nr.:</b>         | <b>1000.29</b>             |
| EAN:                        | 7611614106014              |
| Material                    | Messing vernickelt         |
| Dichtung                    | TPE                        |
| O-Ring                      | NBR                        |
| Einsatztemperatur           | -40°C / +100°C             |
| Schutzart                   | IP 68 (bis 10 bar) / IP 69 |
| NEMA Type rating            | 4X                         |
| Gewinde                     | Pg 29                      |
| Klemmbereich mit Inlet min. | 19.0 mm                    |
| Klemmbereich mit Inlet max. | 23.0 mm                    |
| Minimaler Klemmbereich      | 23.0 mm                    |
| Maximaler Klemmbereich      | 27.5 mm                    |
| Schlüsselweite              | 38 mm                      |
| Masswert H                  | 28 mm                      |
| Gewindelänge L              | 8.0 mm                     |
| UL - Klemmbereich           | 21.0-27.5 mm               |
| Versand                     | 25                         |
| Preisgruppe                 | 500                        |

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