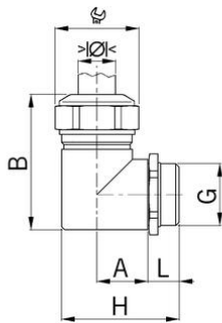


Kabelverschraubungen Progress® Messing Winkel 90°



Langes Anschlussgewinde Pg mit Gegenmutter

- Zweiteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Artikel-Nr.: | 5215.11 |
| EAN: | 7611614133478 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | TPE |
| O-Ring | NBR |
| Einsatztemperatur | -40°C / +100°C |
| Schutzart | IP 68 |
| Gewinde | Pg 11 |
| Klemmbereich mit Inlet min. | 5.5 mm |
| Klemmbereich mit Inlet max. | 8.5 mm |
| Minimaler Klemmbereich | 8.5 mm |
| Maximaler Klemmbereich | 12.0 mm |
| Schlüsselweite | 21 mm |
| Masswert H | 38 mm |
| Gewindelänge L | 11 mm |
| Masswert A | 14 mm |
| Masswert B | 40 mm |
| Hinweis | - |
| Versand | 50 |
| Preisgruppe | 540 |

1 = Einteiliger Dichteinsatz

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