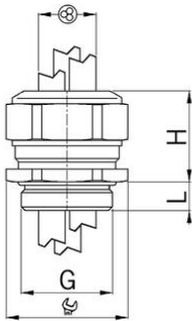


Kabelverschraubungen Progress® Messing für mehrere Kabel



Kurzes Anschlussgewinde metrisch

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.: | 1310.75.6.180 |
| EAN: | 7611614451275 |
| Material | Messing vernickelt |
| Dichtung | TPE |
| O-Ring | NBR |
| Einsatztemperatur | -40°C / +100°C |
| Zugentlastung | Ausführung A nach EN 62444 |
| Schutzart | IP 68 |
| Gewinde | M75x1.5 |
| Minimaler Klemmbereich | 16.5 mm |
| Maximaler Klemmbereich | 18.0 mm |
| Anzahl Kabel | 6 |
| Schlüsselweite | 80 mm |
| Masswert H | 38 mm |
| Gewindelänge L | 11 mm |
| Hinweis | - |
| Versand | 1 |

Weitere Ausführungen und Anschlussgewinde auf Anfrage

1= NBR Dichtung

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