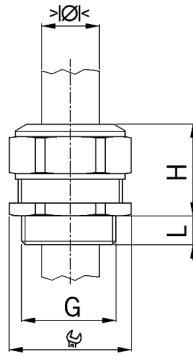


Kabelverschraubungen Progress® Kunststoff GFK



- **Material:** Polyamid glasfaserverstärkt
- **Eigenschaften:** halogenfrei
- **Dichtung:** TPE
- **Zugentlastung:** Ausführung A nach EN 62444
- **minimale Einsatztemperatur:** -20°C
- **maximale Einsatztemperatur:** +100°C
- **Schutzart:** IP 68

- Progress GFK
- Anschlussgewinde metrisch
- Schwarz RAL 9005
- Einteiliger Dichteinsatz

- **Gewinde:** M20x1.5
- **minimaler Klemmbereich:** 11.0 mm
- **maximaler Klemmbereich:** 15.0 mm
- **Schlüsselweite:** 27 mm
- **Masswert H:** 28.0 mm
- **Gewindelänge L:** 13 mm

Art.-Nr.: 1540.20.150

- **Verpackung innen:** ST
- **Verpackung Versand:** 50 ST
- **Einzel-Nettogewicht:** 13,680 G
- **Einzel-Volumen:** 0,046 L
- **EAN:** 7611614137582
- **ETIM40:** EC000441