

Grundbauteil

Glasfaser-Übergabesystem

2LINE G-BOX GBT

Zum Einbau in allen gängigen Wegen (Straße, Gehwegbereich oder Kundengrundstück).



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

- sabotagesicherer Deckelverschluss - nur mit Sonderschlüsseln zu öffnen
- geeignet für den Einsatz bei hohen Verkehrslasten
- höhenverstellbar

Lieferumfang:

- inklusive Deckel (Kunststoff* oder Guss)
- 2 Stück Trihead-Sicherheitsschrauben
- 2 Stück Abdeckkappen für Trihead-Sicherheitsschrauben
- *Standardbeschriftung "2LINE G-BOX": Sonderbeschriftung auf Anfrage möglich

Maße:

- Gesamthöhe: 480 - 580 mm
- Deckelabmessungen: 157 x 157 mm
- Höhenverstellung: 100 mm

Eigenschaften:

- korrosionsbeständig
- einbaufertig verschlossen
- temperaturbeständig bei Heißeinbau bis 240 °C
- Abmessungen nach DIN 3581
- absolut klapper- und wartungsfrei

Anwendungsbereich:

- 4 Anschlüsse für Micropipes in den Größen 7, 10, 12 mm
- Aufnahme von 4 Glasfaserkabeln zwischen 0,5 - 8,0 mm möglich (Zubehör notwendig)

Werkstoff:

- Deckel: Gusseisen EN-GJL-250 (GG25)
- Deckel Kunststoff: glasfaserverstärktes Polyamid (PA-GF)
- Oberteil: glasfaserverstärktes Polyamid (PA-GF)
- Unterteil: ABS
- Schrauben: Edelstahl V2A (AISI 304L)

Prüfungen/Normen:

- hergestellt in Anlehnung an die DIN3580
- Anlehnung an DVGW VP310-2
- geprüfte Deckelbelastung: 20 to. (Guss)
- geprüfte Deckelbelastung: 7,5 to. (Kunststoff)

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Dichtgehäuse