

Immer. Sicher. Dicht.

## Grundbauteil Glasfaser-Übergabesystem

### G-BOX GBT GU

Artikel-Nr.: 3030354822, GTIN: 4052487234153

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)
- inklusive 2 Stk. Trihead-Sicherheitsschrauben
- inklusive 2 Stk. Abdeckkappen für Trihead-Sicherheitsschrauben
- \*Standardbeschriftung "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° Celsius
- Abmessungen nach DIN3581
- absolut klapper- und wartungsfrei

## Anwendungsbereich:

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

## Werkstoff:

- Deckel Guss: EN-GJL-250 (GG25)
- Deckel Kunststoff: glasfaserverstärktes Polyamid (PA-GF)
- Oberteil: glasfaserverstärktes Polyamid (PA-GF)
- Unterteil: ABS
- Schrauben: Edelstahl

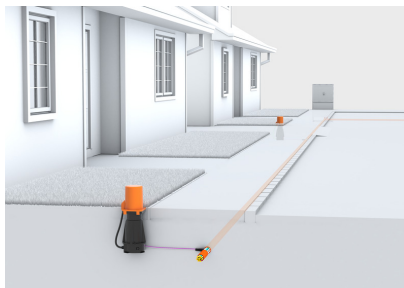
## Prüfungen/Normen:

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

# EIGENSCHAFTEN

Artikel: Grundbauteil mit  
Gussdeckel

## BILDER



## ZUBEHÖR NOTWENDIG



Dichtgehäuse