

Element do montażu w ziemi

System przekazywania z włókna szklanego

2LINE G-BOX GBT GU

Nr artykułu: 3030354822, GTIN: 4052487234153

Do montażu we wszystkich typowych trasach (droga, chodnik lub działka klienta).



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- zamknięcie pokrywy zabezpieczone przed sabotażem – otwieranie tylko za pomocą specjalnych kluczy
- rozwiązanie odpowiednie do stosowania przy dużym obciążeniu ruchem
- regulacja wysokości

Zakres dostawy:

- w zestawie pokrywa (tworzywo sztuczne* lub odlewana)
- w tym 2 śruby zabezpieczające Trihead
- w tym 2 zaślepki do śrub zabezpieczających Trihead
- *standardowe oznaczenie „2LINE G-BOX”: oznaczenie specjalne możliwe na zamówienie

Wymiary:

- Wysokość całkowita: 480–580 mm
- Wymiary pokrywy: 157 × 157 mm
- Regulacja wysokości: 100 mm

Właściwości:

- odporna na korozję
- Zamknięte, gotowe do montażu
- odporność na temperaturę do 240°C w przypadku montażu na gorąco
- Wymiary wg DIN 3581
- brak stukania i bezobsługowość

Zakres zastosowania:

- 4 przyłącza do mikrorur o rozmiarach 7, 10 i 12 mm
- Możliwe przyjęcie 4 kabli światłowodowych o wymiarach w zakresie 0,5–8,0 mm (wymagane akcesoria)

Tworzywo:

- Pokrywa odlewana: EN-GJL-250 (GG25)
- Pokrywa z tworzywa sztucznego: poliamid wzmocniony włóknem szklanym (PA-GF)
- Część górna: poliamid wzmocniony włóknem szklanym (PA-GF)
- Część dolna: ABS
- śruby: stal nierdzewna V2A (AISI 304L)

Testy/normy:

- wyprodukowane zgodnie z normą DIN 3580
- Zgodność z DVGW VP310-2
- sprawdzone obciążenie pokrywy: 20 t (odlew)
- sprawdzone obciążenie pokrywy: 12,5 t (tworzywo sztuczne)

OPIS

: GU

ZDJĘCIA



POTRZEBNE AKCESORIA



Szczelna obudowa