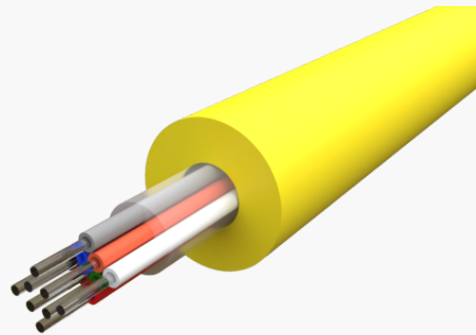


| | |
|-------------------|---|
| Produktnamn | Blåsfiber EPSU SM 8xG657A1 gul HDPE YD 1.4mm färgkod S12 T4000m |
| Produkt-/E-nummer | 5042436 |
| Produkttyp | EPSU 8XG657A1 YE |
| GTIN | 7332811193859 |
| ETIM-klass | EC000034 |



PRODUKTSPECIFIKATIONER

Blåsfiber EPSU 8XG657A1 är speciellt anpassade för installation i mikrorör med blåsteknik (jetting). Kabelparametrar som kabeldiameter, styvhet och mantelfriktion är optimerade för bästa installationsprestanda.

Den förväntade livslängden vid normal användning överstiger 30 år.

Mått

| | |
|-------|----------|
| Längd | 1 000 mm |
| Höjd | 1,4 mm |
| Bredd | 1,4 mm |
| Vikt | 1,6 g |

Fysiska Egenskaper

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Antal Fiber | 8 |
| Kabelkonstruktion | Acrylat |
| Fibertyp | ITU-T G.657 A1 |
| Färgschema - Fiber | S12 |
| Yttermantelns Material | HDPE (High Density Polyethene) |
| Yttermantelns Färg | Gul |
| Kabeldiameter | 1,4 mm |
| Kabeldiameterens Tolerans | +/- 0.2 mm |

| | |
|------------------------|-----------|
| Kabelns Nominella Vikt | 1,6 kg/km |
|------------------------|-----------|

Mekaniska och Miljöegenskaper

| | |
|---|-------------------|
| Halogenfri | Ja |
| Metallfri | Ja |
| Dragtålighet (N) IEC-60794-1-21-E1 | 15 N |
| Trycktålighet - IEC- 60794-1-21-E3 | 100 N/10cm |
| Minsta Böjradie Vid Installation IEC-60794-1-21-E11 | 60 mm |
| Temperaturområde Installation IEC-60794-1-22-F1 | -15°C till +50°C* |
| Temperaturområde Drift IEC-60794-1-22-F1 | -40°C till +60°C |
| Temperaturområde Lagring IEC-60794-1-22-F1 | -40°C till +60°C |