



# Fiberoptisk sjökabelkomponent

**GJL 12-96 fiber**

---

## Funktioner

- För integration i hybrid undervattenskablar
- Extremt robust
- Djup ner till 3000 m
- 12-96 fibrer

## Applicering

GJL är en kabeldel som används för integration i sjökabelprodukter som kraftkablar. Den extremt robusta och hermetiska tätningen säkerställer bästa möjliga skydd av fibrerna ner till 3000 m djup.

## Design

Kabeldelen är baserad på ett hermetiskt tillslutet rostfritt rör. Inuti röret är fibrerna fria att röra sig i en tixotrop vattenblockerande gel. Stålröret är skyddat av en halvledande polyetenmantel. Fibrerna är lätta att identifiera med sina färger och de färgade garnerna som buntar ihop grupper av fibrer.

Kabeldelen är konstruerad för att integreras i kraftkablar för undervattensinstallation.

## Produktinformation



Kabeln finns med olika fibertyper. Kontakta Hexatronic för mer information.

## Teknisk information

**Max. vattendjup [m]**

3000