

Produktnamn	Lina OPGW 96 SMF 15,0 mm 117 mm ² 76,77 kN
Produkt-/E-nummer	0620045
Produkttyp	J-7078R
GTIN	7332811192678
ETIM-klass	



PRODUKTSPECIFIKATIONER

Melbye levererar OPGW-lina som möter marknadens krav på bland annat hållfasthet mot kortslutningsströmmar, resistivitet och mekanisk brottstyrka.

Konstruktionen består av en kombination av kardeler av legerad aluminium och aluminiumbelagda stålkardeler.

De optiska fibrerna är löst placerade i gelfyllda rör av rostfritt stål. Standard fibertyp är Single Mode G.652D.

Vi kan naturligtvis leverera också andra konstruktioner av OPGW-lina. Kontakta Melbye för mer information.

Standard:

- Lina: gällande internationella standarder, bl a IEC
- Fiber: Normalt G.652D, eller enligt kundkrav

Stålaluminiumlina med 96 st optiska fibrer i rör av rostfritt stål. Brottlast 76,7 kN. Motsvarar lina Dotterel.

Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	15 mm
Bredd	15 mm
Vikt	533 g

Tekniska Specifikationer - OPGW

Fiberantal	96 smf
Area	117 mm ²
Diameter	15 mm
Brottbelastning	76,7 kN
Max tillåten sträckning	80 %
Resistivitet	0.363 Ω/km
Vikt	533 kg/km
Motsvarande topplina	142 mm ² dotterel
Max längd trärumma	8 km
Max längd stålrumma	9,5 km