

ADSS CLT 70 mtr spenn

ADSS er en fiberoptisk kabeltype beregnet for installasjon i luft mellom stolper. Kabelen er konstruert for maks 70 m spenn lengder, under forhold i henhold til NESC Heavy. Kabelen inneholder 250 µm fiber som ligger beskyttet i en sentrert gelfyllt tube. Denne konstruksjonen kalles CLT (Central Loose Tube).

Kabelen er UV-bestendig, langsgående vanntett og har en svart halogenfri ytterkappe av HDPE.

Kabelen kan enkelt strippes ved hjelp av en innlagt strippetråd.

Kabelen er forsterket med aramidgarn og to strekkavlastere av FRP som er innstøpt i ytterkappen.

Stivheten til kabelen gjør den også godt egnet til å trekkes kortere avstander i fiberrør.

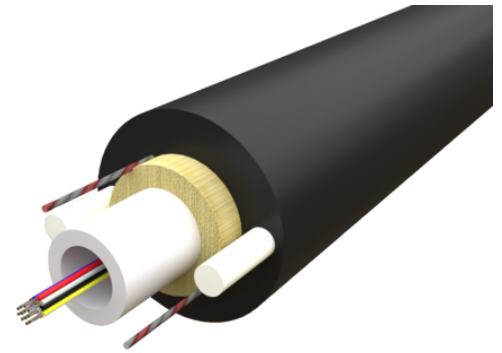
Egenskaper:

Mekaniske tester i henhold til IEC 60794-1-2.

Den forventede livslengde ved normal bruk/installasjon overstiger 30 år.

Bruksområde

- Transportnett



Elnummer	Produktnavn	Antall fiber	Kabeldiameter
1082903	2F ADSS G657A1 UT 70m spenn HDPE 2xFRP YD 7,6mm 2km/trm	2	7,6 mm
1082904	4F ADSS G657A1 UT 70m spenn HDPE 2xFRP YD 7,6mm 2km/trm	4	7,6 mm
1082905	12F ADSS G657A1 UT 70m spenn HDPE 2xFRP YD 7,6mm 2km/trm	12	7,6 mm