

## FZOMRMU ADSS 22kN ILMAVALOKAAPELI



### KÄYTTÖ

Metalliton itsekantava ilma-kaapeli pylväsasennuksiin avojohtolinjoihin. Kestää myös talvisien olosuhteiden jääkuormia tai tuulen aiheuttamaa kuormitusta. Kaapelin käsittely jatkettaessa vaivatonta. Laaja käyttölämpötila-alue.

### RAKENNE

<b>Kuitu</b>	Värjätty ColorLock <sup>XS</sup> yksimuotokuitu (ITU-T G.652.D).
<b>Toisio-päälystys</b>	Rasvatäytteinen värillinen muoviputki (miniputki)
<b>Täyte</b>	Muovilanka
<b>Keski-elementti</b>	Lasikuitulujitteinen muovitanko, joka on tarvittaessa päälystetty polyeteenillä.
<b>Kertaus</b>	Miniputket (ja mahdolliset täytteet) ovat SZ-kerrattu keskielementin ympärille
<b>Vedenesto</b>	Kaapelisydämen tyhjät tilat täytetty erikoismassalla.
<b>Sisävaippa</b>	Polyeteenivaippa, 2 repäisylankaa alla.
<b>Vetoelementit</b>	Kerros aramidilankoja
<b>Ulkovaippa</b>	Yhtenäinen musta säänkestävä PE-vaippa, 2 repäisylankaa alla

### OMINAISUUKSIA

<b>Standardi</b>	IEC 60794
<b>Värijärjestelmä</b>	FIN2012
<b>Jääkuorma</b>	25 N/m
<b>Maksimi jänneväli</b>	300 m
<b>Min. taivutussäde vedettäessä</b>	20 x kaapelin halkaisija
<b>Min. taivutussäde asennettuna</b>	15 x kaapelin halkaisija
<b>Lämpötila-alueet</b>	
<b>Käyttö</b>	-40... +70 °C
<b>Kuljetus</b>	-40... +70 °C
<b>Varastointi</b>	-40... +70 °C
<b>Asennus</b>	-15... +60 °C
<b>Puristuslujuus</b>	
<b>Levy</b>	2000 N/100 mm

© Prysmian Group 2013. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämän asiakirjan sisältämää tietoa ei saa kopioida tai käyttää missään muodossa osaksi tai kokonaan ilman Prysmian Groupin kirjallista lupaa. Informaation uskotaan olevan ajan tasalla julkaisuajankohtana. Prysmian Group pidättää itselleen oikeuden korjata asiakirjan sisältämää tietoa ilman erillistä ilmoitusta. Spesifikaatio ei ole juridisesti pätevä ilman Prysmian Groupin erillistä sitoumusta.

**FZOMRMU ADSS 22kN**  
ILMAVALOKAAPELI

Nimi	Halkaisija mm	Massa Kg/km	Pakkausela / Vakiopituus km	Pitkäaikainen vetovoima N	Snro
12xSML	15,8	190	K18 / 4	22000	0242480
2x12xSML	15,8	190	K18 / 4	22000	0242481
4x12xSML	15,8	190	K18 / 4	22000	0242482
8x12xSML	17,6	220	K20 / 4	22000	0242483

© Prysmian Group 2013. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämän asiakirjan sisältämää tietoa ei saa kopioida tai käyttää missään muodossa osaksi tai kokonaan ilman Prysmian Groupin kirjallista lupaa. Informaation uskotaan olevan ajan tasalla julkaisuajankohtana. Prysmian Group pidättää itselleen oikeuden korjata asiakirjan sisältämää tietoa ilman erillistä ilmoitusta. Spesifikaatio ei ole juridisesti pätevä ilman Prysmian Groupin erillistä sitoumusta.