

## FYRMS-HF C-PRo FTTH Flextube

Sisävalokaapeli



### YLEISKUVAUS

#### KÄYTTÖ

Palokäyttäminen, CPR-paloluokitus

Sisäasennuskaapeli kiinteistöjen kerroskaapelointiin ja "kuitu kotiin"-sovelluksiin. Pienen taivutussäteen sallivan BendBrightXS kuidun ansiosta erinomainen kaapeli saneerauskohteisiin.

Cca-s1,d1,a1

### STANDARDIT JA SERTIFIKAATIT



EN 50575:2014+A1:2016

EN 13501-6, class Cca-s1,d1,a1

### RAKENNE

Tuoteperheen laajuus  
Vetoelementti  
Ulkovaippa  
Valokuituputken tyyppi  
Metalliton kaapeli

4 kuitua  
Kyllä  
Termoplastinen muovi  
Keskiputki  
Kyllä

## KÄYTTÖOMINAISUUDET

Käyttölämpötila kiinteä (min) [°C]	-30
Käyttölämpötila kiinteä (maks.) [°C]	60
Puristuslujuus [N/10cm]	800
Alin suositeltu käsittelylämpötila [°C]	-5
Asennuslämpötila-alue (maks.) [°C]	50
Pienin suositeltu taivutussäde	20 x D asennusvedossa, 5 x D asennettuna

## PALO-OMINAISUUDET

Palokäyttäminen, CPR-paloluokitus	Cca-s1,d1,a1
Palosuojaus	EN 13501-6 mukainen
Halogeeniton	Koestus IEC/EN 60754-1/2 mukaisesti
Alhainen savunmuodostus (IEC 61034-2)	Kyllä

## TOIMITUSTIETOJA

Lyhyt tuotenimi	Sähkönumero	DoP numero	Kaapelin ulkohalkaisija (OD) [mm]	Asennus vetovoima [kN]	Kaapelin massa [kg/km]	Vakiotoimituspituus
4xSM BBXS	0241237	1004723	4,1	0,4	16	500