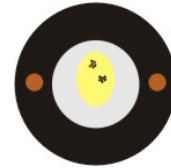


## FYO2RMU

### Kanavavalokaapeli



#### KÄYTTÖ

Metalliton kaapeli, joka soveltuu kanava-asennuksiin tai suoriin maa-asennuksiin suojarahkella. Erinomainen puristuslujuus. Myös kiinteistöjen tietoverkkosovellutuksiin.

#### RAKENNE

Kuitu	Värjätty yksimuotokuitu (ITU-T G.652.D)
Toisiopäällystys	Muovisydän, jossa on spiraalinmuotoinen erikoismassalla täytetty onkalo. Spiral Space® rakenne
Vedenesto	Kaapelisydämen ympärillä on vedenestolangat
Vetoelementit	Kaksi lasikuitulujitteista muovilankaa ulkovaipan sisällä, nimellishalkaisija 1,6 mm
Ulkovaippa	Yhtenäinen musta säänkestävä PE-vaippa, nimellispaksuus 2,9 mm

#### OMINAISUUKSIA

Lämpötila-alueet:	-45 ... +70 °C
Kuljetus, varastointi, käyttö:	-15 ... +60 °C
Asennus:	5000 N/100 mm
Puristuslujuus:	

SSTL-no	Nimi	Draka-no	Halkaisija	Lyhytaikainen vetovoima	Taivutussäde vedettäessä/asennettuna	Massa	Pakkauskela/vakiopituus
	FYO2RMU		mm	N	mm	kg/km	km
0242272	2x6xSML	1005376	11,5	1500	230/175	105	K16/6
0242276	4x6xSML	1005378	12,5	1500	250/190	125	K18/6
0242282	2x4x6xSML	1005381	13,5	1500	270/205	145	K18/6
0242288	4x4x6xSML	1005384	14,5	1700	290/220	170	K20/6