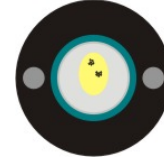


FYOVD2PMU K

Maavalokaapeli



KÄYTTÖ

Yleiskaapeli kanavaan ja suoraan maahan asennettavaksi. Soveltuu hyvin aurasasennukseen. Kestää jäätyvän maaperän aiheuttaman rasituksen. Kaapelin käsittely asennettaessa helppoa. Jyrsijäsuojaus. Erinomainen puristuslujuus.

RAKENNE

Kuitu	Värjätty yksimuotokuitu (ITU-T G.652.D)
Toisiopäällys	Muovisydän, jossa on spiraalinmuotoinen erikoismassan täyttämä onkalo. Spiral Space® rakenne
Vedenesto	Kaapelisydämen päällä on pitkittäinen vedenestonauha
Suojaus	Pitkittäinen korrugoitu 0,15 mm muovipinnoitettu teräsnauha. Nauhan minimilimitys on 3,0 mm
Vetoelementit	Kaksi teräslankaa ulkovaipan sisällä, nimellishalkaisija 1,6 mm
Ulkovaippa	Yhtenäinen musta säänkestävä PE-vaippa, nimellispaksuus 2,4 mm

OMINAISUUKSIA

Lämpötila-alueet	-45 ... +70 °C
Kuljetus, varastointi, käyttö	-15 ... +60 °C
Asennus	6000 N/100 mm
Puristuslujuus	

SSTL-no	Nimi	Draka-no	Halkaisija	Lyhytaikainen vetovoima	Taivutussäde vedettäessä/ asennettuna	Massa	Pakkauskelat/vakiopituus
	FYOVD2PMU K		mm	N	mm	kg/km	km
0242730	6xSML	1005308	14,0	5000	280/140	180	K20/6
0242734	2x6xSML	1005309	14,0	5000	280/140	180	K20/6
0242738	4x6xSML	1005310	14,0	5000	280/140	180	K20/6
0242743	2x4x6xSML	1005311	16,0	5000	300/160	230	K22/6
0242926	4x4x6xSML	1005312	17,5	5000	300/180	275	K22/6