



## FZOMU-SD Micro

### Puhallettava mikrokaapeli 24-144 kuidulla

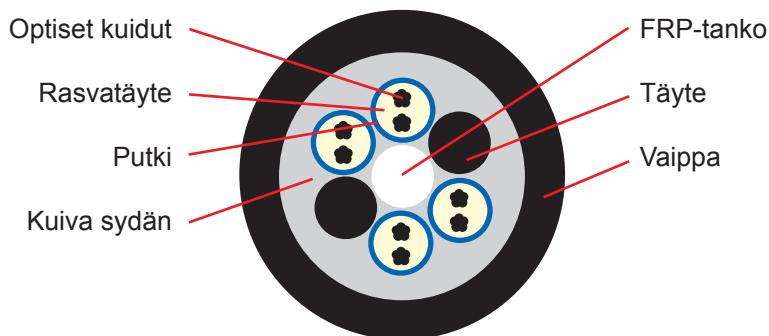
FZOMU-SD Micro on valokaapeli mikroputkiin. Kaapelin toisiopäälysteputket on kerrattu keskielementin ympärille, ja paisuvat langat toimivat vedenestona.

### Kaapelityypin ominaisuuksia

Maksimivetolujuus asennuksen aikana	12-72 kuitua	750 N
	96-144 kuitua	1 000 N
Lämpötila-alue	Käyttö	-40 - +60 °C
	Asennus	-15 - +60 °C
Puristuslujuus 100 mm:n levyllä		500 N

## FZOMU-SD Micro

Rakenne	
Valokuidut	Värjättyjä ITU-T G.652.D -standardin mukaisia yksimuotokuituja. Kuitupäälyste 250 µm.
Toisiopäälylysty	Rasvatäytteisiä muovisia putkia
Täytelangat	Täytelangat tarvittaessa.
Keskielementti	Lasikuituvahvisteinen muovitanko (FRP).
Kaapelisydämen kertaus	Toisiopäälylysteyputket (ja tarvittaessa täytteet) on SZ-kerrattu keskielementin ympärille.
Pituustiiveys	Pituustiiveys on toteutettu paisuvilla langoilla.
Repäisylanka	Metalliton repäisylanka vaipan alla.
Ulkovaippa	Musta UV-suojattu HDPE. Vaipan nimellispaksuus 0,6 mm.
Vaippamerkintä	Vaippamerkintä metrin välein: Nestor Cables - kaapelityyppi - työnumero - valmistusvuosi - pituusmerkintä.



Nestor-koodi	STK-koodi	Kaapeli-koko	Halkaisija mm	Paino kg/km	Minimitaivutussäde mm		Pituus m	Kela
					Asennettaessa	Asennettuna		
L10496	0217528	2x12xSML	6,0	28	120	80	4 000	K9
L10421	0217529	4x12xSML	6,0	28	120	80	4 000	K9
L10497	0217530	6x12xSML	6,0	29	120	80	4 000	K9
L10498	0217531	8x12xSML	6,4	37	130	120	4 000	K10
L10638	0217344	12x12xSML	8,4	58	170	150	4 000	K11