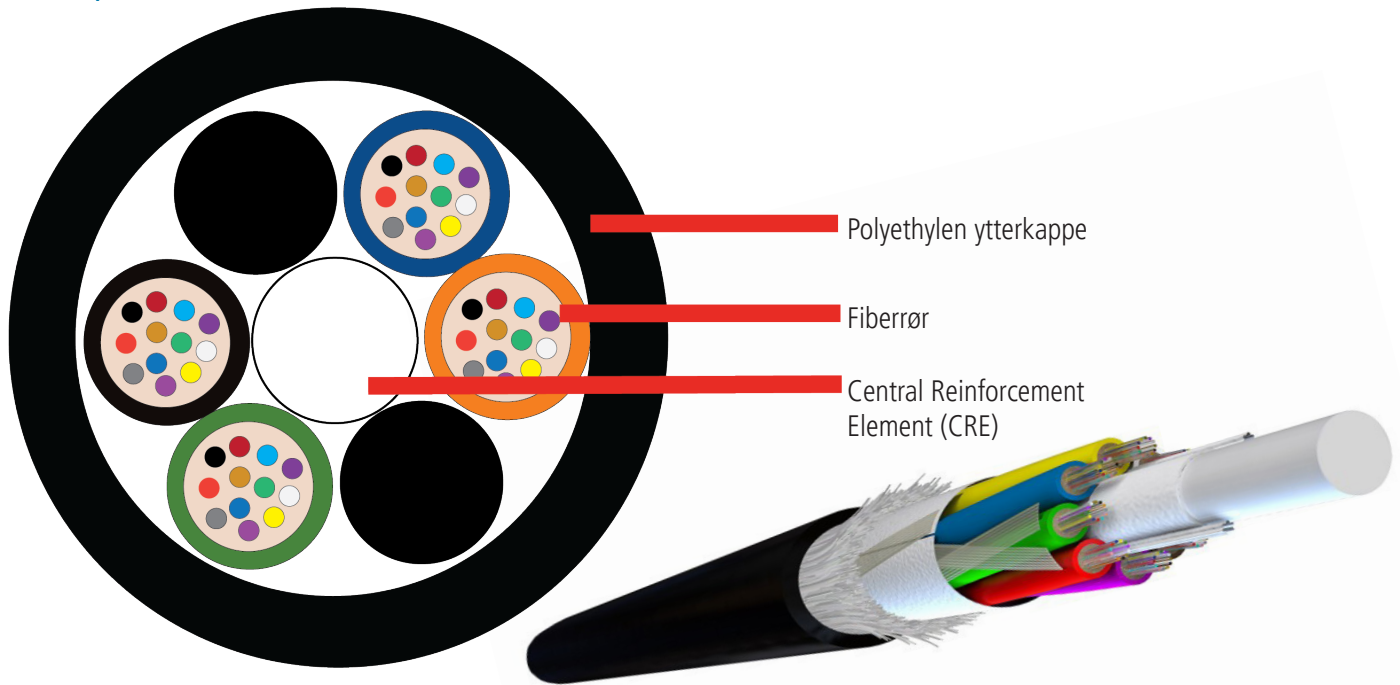


Loose tube mikrokabel SM G.652.D

Svart, HDPE



BESKRIVELSE

Områdestamkabel godt egnet til blåsing.
Meget kompakt og lett kabel, med ekstra glatt ytterkappe.
Leveres fra 48 til 288 fiber. Fibrene er fordelt i
fettfylte rør, med 12 fiber i hvert rør.

EGENSKAPER

- ITU G.652.D
- Ekstra stiv
- Norsk fargekode
- Gnagerbeskyttet

TEKNISK DATA

Variant	Antall				Ø nominal (typ. ±0,3)	Nominal vekt (±10%)	Maks lovlig spenning	Maks statisk spenning	Temperatur- område drift	Bøyeradius
	Fiber	Fiber per modul	Antall elementer	Aktive moduler						
					[mm]	[kg/km]	[N]	[N]	[C°]	[D]
1M X 12F	12	12	1	1	5,9 (max 6,4)	35	800	400	-25 /+70	15 x kabel diam.
2M X 12F	24	12	2	2	5,9 (max 6,4)	45	800	400	-25 /+70	15 x kabel diam.
3M X 12F	36	12	3	3	5,9 (max 6,4)	50	800	400	-25 /+70	15 x kabel diam.
4M X 12F	48	12	4	4	5,9 (max 6,4)	55	1000	500	-25 /+70	15 x kabel diam.
6M X 12F	72	12	6	6	9,0 (max 9,5)	65	1600	800	-25 /+70	15 x kabel diam.
8M X 12F	96	12	8	8	10,2 (max 10,7)	93	1800	900	-25 /+70	15 x kabel diam.
12M X 12F	144	12	12	12	11,5 (max 12,0)	110	2200	1100	-25 /+70	15 x kabel diam.
16M X 12F	192	12	16	16	13,2 (max 13,7)	130	2300	1100	-25 /+70	15 x kabel diam.
18M X 12F	216	12	18	18	14,2 (max 14,7)	160	2500	1200	-25 /+70	15 x kabel diam.
24M X 12F	288	12	24	24	15,2 (max 15,7)	170	2700	1300	-25 /+70	15 x kabel diam.

Andre varianter, design og mekaniske egenskaper er tilgjengelig på bestilling.

NT-FIBER OPTIKK- Farge modus

FIBRE COLORS IDENTIFICATION												
TELENOR standard												
Fibre 01-12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Kode												
Farge	Hvit	Rød	Gul	Grønn	Blå	Grå	Brun	Svart	Lilla	Akva	Oransje	Rosa

E-LOOSE TUBES - Farge modus

LOOSE TUBES COLOR CODE												
Standard												
Fibre 01-12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Kode												
Farge	Rød	Grønn	Hvit	Hvit	Hvit	Hvit	Hvit	Hvit	Hvit	Hvit	Hvit	Hvit