



Metallfri mikrokabel

STANDARDS

Produkt EN 187000; IEC 60794

Kabelen er en metallfri utendørs fiberkabel som egner seg spesielt godt for blåsing i mikrorør. Kabelen leveres med 4 eller 12 fibre i røret. Rørene stripes for hånd, som gir enkel avgreining.

Nexans art.nr.: 10569121

El.nr.: 1007484

GTIN: 5413404327003



Admissible traction load max. (Tm)
100 daN



Ambient installation T°C range
0 ... 40 °C



Operating temp.
-30 ... 70 °C



Lagringstemperatur område
-40 ... 70 °C



Min. bøyeradius v/gjentatt bøyning eller bearbeiding
20 (xD)

KARAKTERISTIKKER

Konstruksjonsegenskaper

Fibertype	SM
Ytre kappe	PA
Skjerm/-armeringstype	Ingen armering
Konstruksjons type	Multibundle
Bærewire	FRP
Metallfri	Ja
Farge	Svart

Dimensjonsegenskaper

Antall optiske fibre	96
Antall rør	8
Nominell ytre diameter	5,7 mm
Vekt (ca.)	31 kg/km

Mekaniske egenskaper

Maks. strekk under installasjon	100 daN
Maks. strekk under drift	20,0 daN
Motstand mot sammenpressing (IEC 794-1)	100 N/cm

Bruksegenskaper

Installasjonsmetode	Utendørs - kan blåses i mikrorør
Temperaturområde under installasjon	0 ... 40 °C
Driftstemperatur område	-30 ... 70 °C
Lagringstemperatur område	-40 ... 70 °C
Min. bøyeradius v/gjentatt bøyning eller bearbeiding	20 (xD)
Min. bøyeradius ferdig installert	-

FARGEKODE

FARGEKODE FOR TIGHT BUFFER - TBU og MIKROKABEL - B-LITE			
Fiber nr.	Farge	Fiber nr.	Farge/strek
1	blå	13	blå + 
2	orange	14	orange + 
3	grønn	15	grønn + 
4	brun	16	brun + 
5	grå	17	grå + 
6	hvit	18	hvit + 
7	rød	19	blå + 
8	sort	20	orange + 
9	gul	21	grønn + 
10	fiolett	22	brun + 
11	rosa	23	grå + 
12	turkis	24	hvit + 
Rørfargene følger fiberfargene			
EIA			

SALGS- OG LEVERINGSINFORMASJON

Standardmerking

Nexans - B-Lite3 MB - SPXXXX - FIBRE OPTIC CABLE - XX*YY - FB - TN - metric

XX = Fiberantall

YY = Fibertype

FB = Produsert i Frameries, Belgia

TN = Prosessnummer