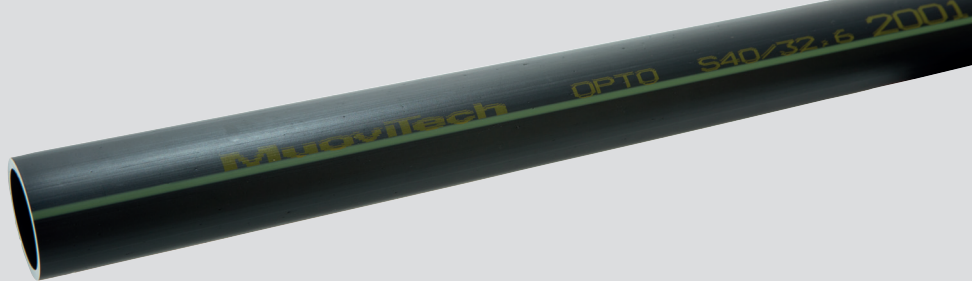


OPTORÖR



KABELSKYDDSRÖRSSYSTEM FÖR SKYDD AV FIBERKABLAR

MuoviTechs optorör är tillverkade av svart polyeten och har som standard fyra stycken långsgående gröna stripes och en tydlig märkning. Dimensionerna är 14, 16, 20, 25, 32, 40 och 50 mm.

Annan textmärkning än standard, samt valfri stripes färg kan erbjudas vid större beställningar.

MUOVITECH OPTORÖR

Tål slag och stötar - MuoviTechs Optorör tål slag och stötar, t.ex. vid förvaring, transport och installation. Rören är dessutom mycket lätta, vilket innebär att de i de normalt förekommande dimensionerna inte kräver någon speciell lyftanordning.

Kemiskt resistent - MuoviTechs Optorör rostar inte, de är inte elektriskt ledande och påverkas inte av aggressiva jordtyper.

Lång livslängd - MuoviTechs Optorör har en lång livslängd. Vid både normal och förhöjd användningstemperatur håller de flesta rören betydligt längre än vad som föreskrivs i gällande standarder.

Tål värme och kyla - MuoviTechs Optorör kan läggas under alla normala temperaturförhållanden.

Miljövänliga - MuoviTechs Optorör är miljövänliga både vad gäller tillverkning och användning och utvecklar inte farliga gifter eller gaser vid t.ex. brand.

Motsvarar gällande standards/rapporter - De standards som ska följas vid tillverkning av kabelskyddsror, som MuoviTech följer, är gällande utgåvor av:

SS-EN 61386-24 - Kabelskyddsror för förläggning i mark Internationell standard som beskriver kraven för rör förlagda i mark.

SS 424 14 37 - Kabelförläggning i mark Standard utgiven av SEK – Svensk Elstandard. Avser krav på kabelskyddsror med klassning normalt och förstärkt utförande, samt på kabelskyddsror vid förläggning ovan mark. Dessutom anges normer för förläggning av kabel i mark och kraven på användande av kabelskydd.

EBR KJ 41 - Kabelförläggning max 145 kV Utges av Svensk Energi. Handbok som beskriver kabelförläggning och förläggningsskonstruktioner för kablar i mark med märkspänning max 24 och 145 kV. Tar upp olika förläggningsskonstruktioner (typblad) med fyllningshöjder, markförhållanden samt krav på fyllnadsmassor kring kablar och rör. Tar även upp förläggningsskonstruktioner vid förläggning ovan mark.

SPF Verksnorm 5200 - Kabelskyddsror för kraftkabel Utgiven av Sveriges Plastförbund. Norm som beskriver testning och krav på kabelskyddsror som skall uppfyllas för att erhålla ett märkningstillstånd. Kabelskyddsroren skall kontrollprovas av Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut för att tillståndet skall vara giltigt.

Mått och toleranser

Art.nr	Dim	Längd
oo51410-500	14/10	500m/coil
oo51410-1400	14/10	1400m/trumma
oo51410-5000	14/10	5000m/trumma
oo51610-500	16/10	500m/coil
oo51610-1200	16/10	1200m/trumma
oo51610-5000	16/10	5000m/trumma
oo51612-500	16/12	500m/coil
oo51612-1200	16/12	1200m/trumma
oo51612-5000	16/12	5000m/trumma
oo52016-500	20/16	500m/coil
oo52016-3500	20/16	3500m/trumma
oo52519-500	25/19	500m/coil
oo52519-3000	25/19	3000m/trumma
oo52520-500	25/20	500m/coil
oo52520-3000	25/20	3000m/trumma
oo53226-500	32/26	500m/coil
oo53226-2500	32/26	2500m/trumma
oo53228-500	32/28	500m/coil
oo53228-2500	32/28	2500m/trumma
oo54033-500	40/32,6	500m/coil
oo54033-2000	40/32,6	2000m/trumma
oo54036-500	40/36	500m/coil
oo54036-2000	40/36	2000m/trumma
oo55041-350	50/41	350m/coil
oo55041-1250	50/41	1250m/trumma

Rillad insida

oo52016R-500	20/16	500m/coil
oo52016R-3500	20/16	3500m/trumma
oo52519R-500	25/19	500m/coil
oo52519R-3000	25/19	3000m/trumma
oo52520R-500	25/20	500m/coil
oo52520R-3000	25/20	3000m/trumma
oo53226R-500	32/26	500m/coil
oo53226R-2500	32/26	2500m/trumma
oo53228R-500	32/28	500m/coil
oo53228R-2500	32/28	2500m/trumma
oo54033R-500	40/32,6	500m/coil
oo54033R-2000	40/32,6	2000m/trumma
oo54036R-500	40/36	500m/coil
oo54036R-2000	40/36	2000m/trumma
oo55041R-350	50/41	350m/coil
oo55041R-1250	50/41	1250m/trumma

Tillbehör finns på www.muovitech.com

För ytterligare info, kontakta oss.

BRUNNAR FÖR FIBEROPTIK

INNOVATIVA MELLANBRUNNAR UTARBETADE FÖR INSTALLATION AV FIBEROPTISK KABEL



Art.nr	Produkt	Diameter	Vikt
ob80800	MuoviTech Telecom-brunn	800mm	14kg
ob81000	MuoviTech Telecom-brunn	1000mm	25kg
ob81200	MuoviTech Telecom-brunn	1200mm	30kg

Brunnar för fiberoptik:

Material: PE (polyetylen), framställd genom roterande gjutning
Användningsområde: Skarv- och reservbrunn för fiberoptisk kabel
Tillbehör: Genomföringshylsor i gummi (2 st) medföljer
Bra att veta: (32 mm genomföringshylsa monteras med hjälp av en fräs på 48 mm)
(50 mm genomföringshylsa monteras med hjälp av en fräs på 60 mm)

Tillbehör

Art.nr	Produkt
ob80140s	MuoviTech Gummitätning för 1-40mm rör Rubber Seal for 1-40mm pipe
ob80050s	MuoviTech Gummitätning för 50mm rör Rubber Seal for 50mm pipe
ob80075s	MuoviTech Gummitätning för 75mm rör Rubber Seal for 75mm pipe
ob80100s	MuoviTech Gummitätning för 100mm rör Rubber Seal for 100mm pipe
ob80110s	MuoviTech Gummitätning för 110mm rör Rubber Seal for 110mm pipe
ob80800p	MuoviTech Gummitätning 800mm Rubber Seal for 800mm
ob81000p	MuoviTech Gummitätning 1000mm Rubber Seal for 1000mm
ob81200p	MuoviTech Gummitätning 1200mm Rubber Seal for 1200mm



MuoviTech®

MuoviTech AB, Tvinnargatan 11, 507 30 Brämhult, Sweden
TEL +46 (0)33 22 85 85 EMAIL info@muovitech.com WEB www.muovitech.com