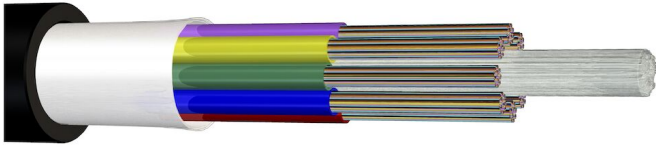


## QXXE MSHEATH (ACCESS II)

### QXXE $\mu$ SHEATH (Access II)



## GENERELL INFO

Utendørs stamkabel for blåsing eller fløting i kanal (rør) Meget robust metallfri kabel med et temperaturområde tilpasset norske forhold. PE-ytterkappe, tørr kjerne med svellemateriale og fettfylte  $\mu$ sheat moduler (fiberrør) for å forhindre langsgående vanninntrenging.  $\mu$ SHEATH-moduler (fiberrør) og fiber er merket for enkel identifisering.  $\mu$ SHEATH-modulene (Fiberrør) er snodd rundt en FRP strekkelement. Lett å avmantle da den har rivetråde for å splitte kappen.  $\mu$ sheat-modulene (fiberrør) er fleksible og krever ikke verktøy for avmantling. En kan f.eks. bruke neglene. Enkelt og montasjevennlig.

## SERTIFISERINGER OG DESIGNSTANDARDER

**IEC 60794-1**

**IEC 60794-3**

**IEC 60794-3-11**

Optiske fiberkabler, test metoder

Optiske fiberkabler, utendørskabler

Optiske fiberkabler, utendørskabler, kanal, direkte nedgravbar eller "lashed" luftkabel

## KABELKONSTRUKSJON

Langsgående vanntetthet	Ja
Materiale i ytre kappe	PE
Rørtype	Andre
Metallfri kabel	Ja
Kabel form	Rund

## INSTALLASJONSEGENSKAPER

Strekkavlaster	Ja
Godkjent utendørs driftstemperatur, fast montasje (min) [°C]	-30
Godkjent utendørs driftstemperatur, fast montasje (maks) [°C]	60
Klem (IEC 60794-1-21, E3) [N/10cm]	1 000
UV-bestendig	Ja
Utendørsinstallasjon	Ja
Godkjent utendørs driftstemperatur, fleksibel montasje (min) [°C]	-5
Godkjent utendørs driftstemperatur, fleksibel montasje (maks) [°C]	40
Knekk, ingen knekk v/bøydiameter (IEC 60794-1-21, E10) [mm]	200
For installasjon i rør	Ja
Bøyeradius (regel)	Installasjon: 15 x D Permanent: 20 xD
Innblåsbar	Ja

**KABELEGENSKAPER O2(PER ARTIKKEL)**

Produktnavn	Fibertype	Antall fibre	Antall fibre per rør	Kategori (fiber)	Fiber datablad	SAP
G24-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	Singelmodus 9/125	24	12	OS2	C17	60089291
G48-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	Singelmodus 9/125	48	12	OS2	C17	60085744
G96-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	Singelmodus 9/125	96	12	OS2	C17	60085746
G144-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	Singelmodus 9/125	144	12	OS2	C17	60085748

**KABELEGENSKAPER 01(PER ARTIKKEL)**

Produktnavn	Nominell ytterdiameter [mm]	Maksimal strekstyrke [kN]	Vekt enhet [kg/km]	SAP
G24-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	5,4	0,5	20	60089291
G48-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	5,4	0,5	20	60085744
G96-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	6,5	1	38	60085746
G144-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	8,4	1,5	55	60085748

**PRODUKT ORDRE INFORMASJON**

Produktnavn	Farge på ytre kappe	SAP	EL no.	Emballasje
G24-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	Svart	60089291	1004201	Trommel
G48-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	Svart	60085744	1004202	Trommel
G96-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	Svart	60085746	1004203	Trommel
G144-9 QXXE MSHEATH (ACCESS II) GC	Svart	60085748	1004204	Trommel

© PRYSMIAN 2026, alle rettigheter er reservert. Alle størrelser og verdier uten toleranser er referanseverdier. Spesifikasjonene gjelder for produkt som er levert av Prysmian: enhver modifikasjon eller endring av produktet i etterkant kan gi et annet resultat. Informasjonen i dette dokumentet må ikke kopieres, trykkes eller reproduseres i noen form, hverken helt eller delvis, uten skriftlig tillatelse fra Prysmian. Informasjonen antas å være korrekt på utgivelsestidspunktet. Prysmian forbeholder seg retten til å endre denne spesifikasjonen uten forvarsel. Denne spesifikasjonen er ikke kontraktsgyldig med mindre det er spesifikt godkjent av Prysmian.