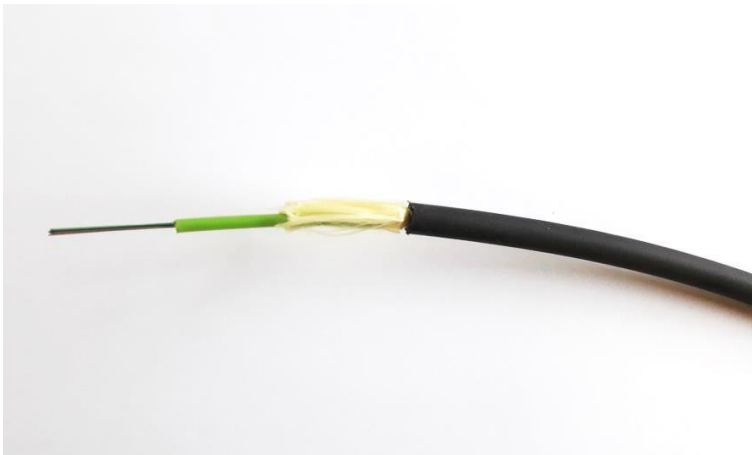


Konfektionierte LWL Verlegekabel



LWL-Universal- oder Außenkabel beidseitig durch Kabelaufteilung mit Aufteilelementen (Peitschen) und Schutzschlauch konfektioniert.

Alle gängigen Steckverbinder, MM und SM, konfektionierbar (ST, SC, LC, E2000, FC, ...UPC,...APC). Einseitig oder beidseitig mit Steckerschutz und Einziehhilfe (Gewebeflechschlauch).

Max. 1000 N Zugbeanspruchung beim Verlegen.

Bei Verwendung der Einziehhilfe sind die Steckverbinder versetzt montiert.

Bis 150m Länge als Ring > 150m auf Einwegtrommel.

Prüfprotokoll über die Dämpfung je Faser ist dem Kabel beigelegt.

Für Anfragen sind folgende Angaben notwendig:

01) Kabeltyp : Universalkabel für Innen und außen U-DQ(ZN)BH....
 oder Außenkabel für die Erdverlegung A-DQ(ZN)B2Y
 oder Breakout-Innenkabel I-V(ZN)HH....

02) Anzahl der Fasern und Faserqualität 4/6/8/12/ 24/48 Fasern G 50/125 OM2, OM3, OM4, OM5
 4/6/8/12/24/48 Fasern G 62,5/125 OM1
 4/6/8/12/24/48 Fasern E 9/125 OS2

03) Länge des Kabels in Metern (Gesamtlänge in Meter)

04) Steckverbinder Seite 1: ST, SC, LC, E2000, FC, ...UPC,...APC
 Steckverbinder Seite 2: ST, SC, LC, E2000, FC, ...UPC,...APC

05) Steckerschutz und Einziehhilfe Seite 1 oder 2 oder beidseitig montiert.

Größere Faserzahlen und Sonderkonfektionen auf Anfrage.