

## **Obama Vorschaltfaser** **Vorlaufasser, Nachlaufasser**

OTDR Messgeräte werden immer kleiner. Daher ist es nötig, dass auch das Messequipment kompakter wird.

Gegenüber allen anderen Fasern, die auf dem Markt erhältlich sind, sind unsere Vorschaltfasern die ersten, die mit einem Metallschlauch ummantelt sind.

Das hat den Vorteil, dass unsere Fasern mit Metallummantlung vor Knicken und Einquetschungen geschützt sind. Zudem ist sie leicht und lässt sich daher durch Klettband oder den integrierten Magneten an einer Metalltür oder einem Rack befestigen.



### **Eigenschaften:**

- Farbliche Unterscheidung: 9/125=gelb 50/125=grün, 62,5/125
- Klein und praktisch CD-Tasche mit 100m, 250m, 500m, 1000m
- Gut geschützte Kabel gegen Druck und Einklemmen
- Handlich, Klein, ideal für Service Einsätze,
- Mögliche Stecker: ST, FC, SC, DIN, E2000, LC, MTRJ, MU auch als APC (Schrägschliff)
- Verstaumöglichkeit innen für Kupplungen und Reinigungsmaterial
- Verstaumöglichkeit außen für Kugelschreiber und Papier
- Griff aus Klettband ( auch zur Befestigung ) zu verwenden
- Magnet zur Befestigung an Metallschränken
- Der Reißverschluss kann geschlossen werden, wenn das Metallkabel ausgerollt ist zum Messen mit dem ODTR.



### **Tasche : Raum für 100m-Multi- oder Singlemode Faser**

- Schutzkabel 3mm, jede Seite 1,5m
- Stecker ST, SC, LC, FC, als PC

### **Tasche : Raum für 1000m-Singlemode Faser**

- Schutzkabel 3mm, jede Seite 1,5m
- Stecker ST, SC, LC, FC, als PC
- Schrägschliff FC, SC, und E2000