



End-to-End-FTTx-Lösungen.
Faserspleißmuffen.



www.gabocom.de



Ihre Vorteile.

Muffen von HellermannTyton.

EINE PATENTIERTE PRODUKTFAMILIE

- durchgängige Fasermanagement- und Spleißkassetten-Lösung für Muffen, KvZ und HüP/APL
- patentierter Cablelok: die Kalteinführung ist in zahlreichen Ausführungen erhältlich und bietet eine hohe Zeitersparnis bei der Installation

PRODUKTVORTEILE

- Integrated Routing (IR) oder Tubed (TB) Ausführungen möglich
- beidseitige Belegung inkl. Fiberbridge zur optimalen Faserführung
- Muffen optional mit Patchmöglichkeit (LC/SC), Splitterkassetten sowie Überlängenspeicher
- Vielzahl an verschiedenen Spleißkassetten in 6 Farben erhältlich
- diverse Spleißschutz- und Splitterhalter
- absperr- oder plombierbar

UNSER SERVICE

- Alle Einzelteile in einem Paket
- Datenblätter, Prüfberichte und Montageanleitungen verfügbar



Cablelok.

100% mechanische Kaltabdichtungung.



- hervorragende Dichtungseigenschaften bis zu einer Wassersäule von mehr als 6 m (58,8 kPa)
- einfache, schnelle Installation ohne Spezialwerkzeug
- einfaches, schnelles und kompaktes Abdichtungssystem
- kein Transport und keine Lagerung von potenziell gefährlichen Gasflaschen
- ideal für den Einsatz in gefährlichen oder räumlich eingeschränkten Bereichen, da keine Wärme und kein Gas erforderlich sind
- Versionen für ungeschnittene Kabel
- Versionen mit mehreren Einführungsmöglichkeiten + Multieinführungen
- bewährte, patentierte Technologie



WIE FUNKTIONIERT DER CABLELOK?

Der Cablelok wird aus einem flexiblen Polychloropren hergestellt. Die Abdichtung wird durch mehrere Lippendichtungen erreicht, die während der Installation auf das Kabel gepresst werden.

Jetzt mehr zum Cablelok erfahren!

Entdecken Sie Montagevideos und weitere Details:
<https://www.gabocom.de/cablelok>



Faserspleißmuffen.

Für oberirdische und unterirdische Anwendung.

UFC Muffe

Integrated Routing



FDN Muffe

Integrated Routing

Faserspleißmuffen.

Für oberirdische und unterirdische Anwendung.

FST Muffe

Tubed



FML Muffe

Integrated Routing

FRBU Muffe

Tubed



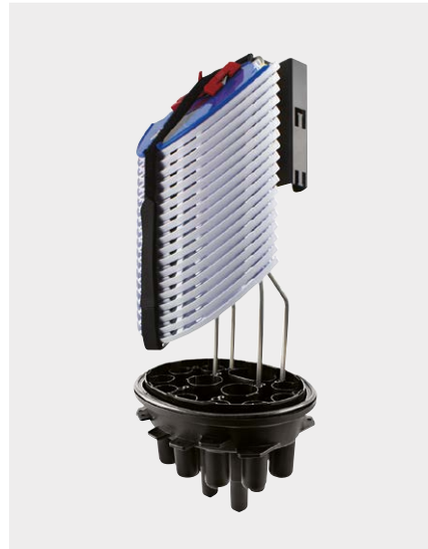
CFN Muffe

Integrated Routing



FDN Muffe

Tubed



FRBU Muffe (Connectorised)

Tubed



Im Überblick. Faserspleißmuffen.

Artikel	UFC		FDN		CFN	FML		FRBU	FST
	Integrated Routing	Tubed	Integrated Routing	Tubed	Integrated Routing	Integrated Routing	Tubed	Tubed	Tubed
Durchmesser (mm)	310		312 (222) ovale Bauform		250 (180) ovale Bauform	275		130	110
Länge (mm)	549 - 749	400 - 749	455 - 789		335 - 410	598 - 748	400 - 748	360 - 505	310
Spleißkapazität*	1440***	1728***	864		288	720	864	144	36
Einführungen									
- Ausführung 1 rund/oval	27 Einführungen 26/1 oder 24/2		13 Einführungen 13/0 oder 11/1		19 Einführungen 18/1	10 Einführungen 10/0 oder 8/1		9 Einführungen 8/1	4 Einführungen 3/1
- Ausführung 2 rund/oval			58 Einführungen 58 oder 56/1		27 Einführungen 26/1			17 Einführungen 16/1	13 Einführungen 12/1
Spleißkassetten*	60 SE*** / 120 SC-B***		36 SE / 72 SC-B		12 SE / 24 SC-B	30 SE / 60 SC-B		6 Hellapon***	3 Hellapon
Möglichkeit zur Montage von optischen Splittern	✓		✓		✓	✓		✓	✓
Beidseitige Bestückung möglich	✓		✗		✗	✗		✓	✓
Patchmöglichkeit**	✗		✗		✗	✗		✓	✓
Überlängenspeicher**	✓ (bei einseitiger Bestückung)		✓		✓	✓		✓ (bei max. 3 Kassetten)	✓ (bei max. 1 Kassette)
Abdichtmethode	Cablelok, Heatshrink		Cablelok, Heatshrink		Cablelok	Cablelok, Heatshrink		Cablelok, Heatshrink	Cablelok, Heatshrink
Muffenhalterung**	✓		✓		✓	✓		✓	✓
Verschlussmöglichkeit	absperrbar / plombierbar		absperrbar / plombierbar		absperrbar / plombierbar	absperrbar / plombierbar		plombierbar	plombierbar

* bis zu ** optional *** bei beidseitiger Bestückung



Kontakt.
persönlich. kompetent.

gabo Systemtechnik GmbH
a Member of HellermannTyton
Am Schaidweg 7
94559 Niederwinkling
GERMANY

Tel. +49 9962 950-200
Fax +49 9962 950-202

info@gabocom.de
www.gabocom.de