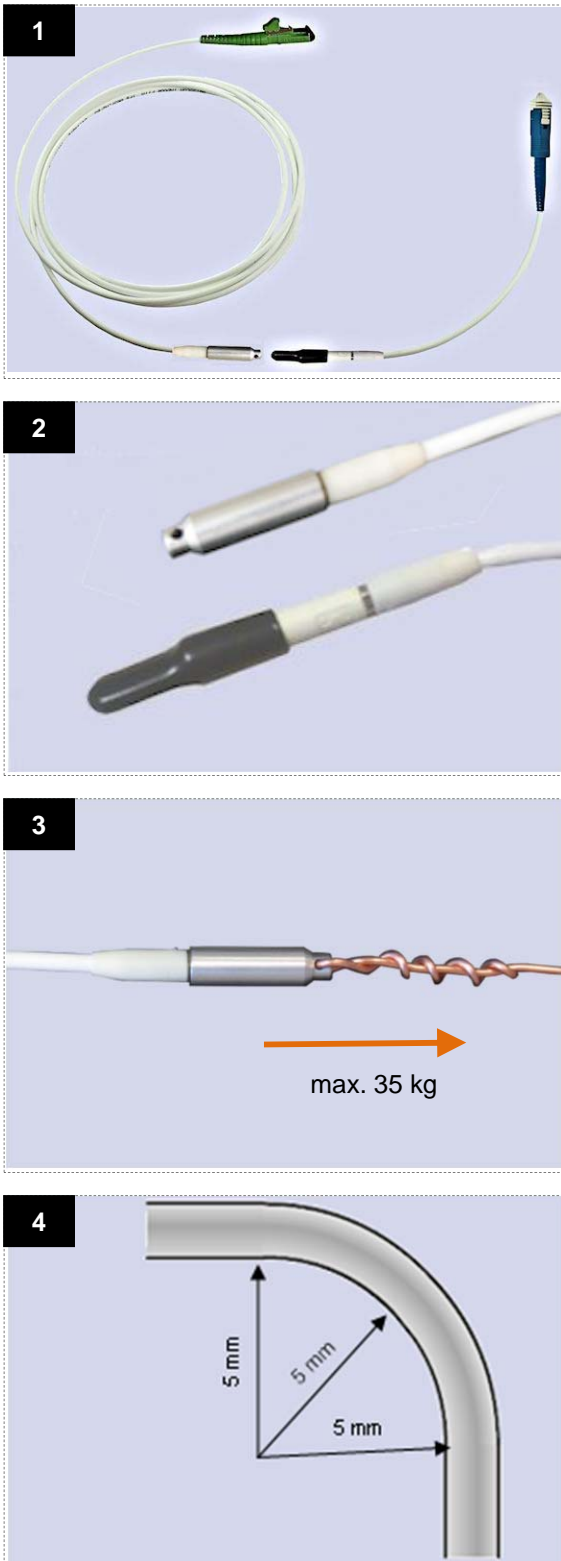


Montageanleitung OE mit Kupplung DiaLink



Lieferform:

Verbindungskabel

- Lange Seite mit grünem Stecker F-3000 LC APC = Einzugseite Dose/BEPOTO
- Kurze Seite mit blauem Stecker SC PC = Seite Router

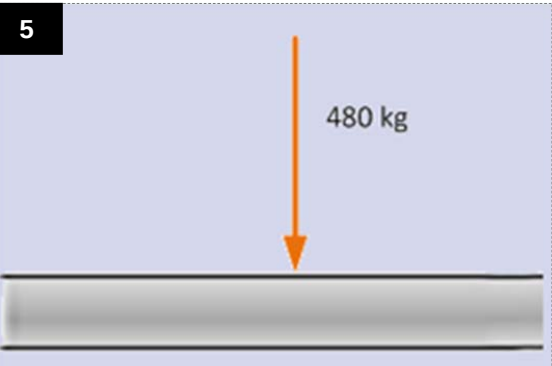
Die Kupplung (DiaLink) an der langen Einzugsseite wird mit
 - Metall-Steckerschutz bzw. Einzugselement
 und
 auf der kurzen Router-Seite mit
 - Staubschutzkappe schwarz
 geliefert

Zum Einziehen einen Draht mit Ø 1,5 mm durch die Öffnung im Steckerschutz ziehen und durch Verdrehen fixieren. Das andere Ende des Drahtes an der Einzugsroute befestigen.

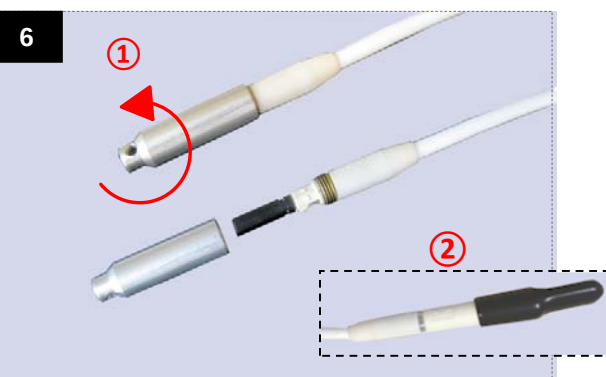
Die maximale Zugkraft von 35 kg ist einzuhalten

Beim Verlegen ist darauf zu achten, dass der Radius von 5 mm nicht unterschritten wird. Dieser Radius darf auch während des Betriebes nicht unterschritten werden. Das Kabel nicht knicken.

Montageanleitung OE mit Kupplung DiaLink



Es darf max. 480 kg Druck auf das Kabel ausgeübt werden.



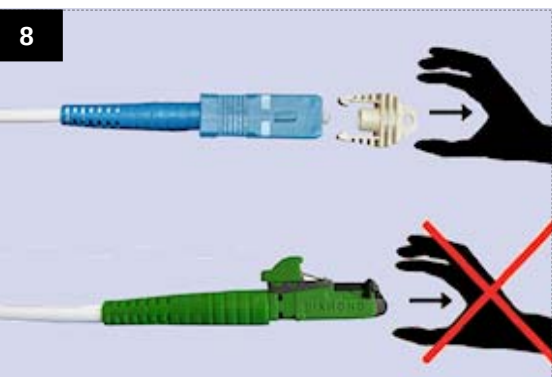
Steckerschutz entfernen:

1. Metall-Steckerschutz gegen den Uhrzeigersinn drehen
- 2: Am Gegenstück, der kurzen Seite, den Gummitüllen-Staubschutz entfernen



Die Kupplung (der DiaLink) wird nun zusammengesteckt.

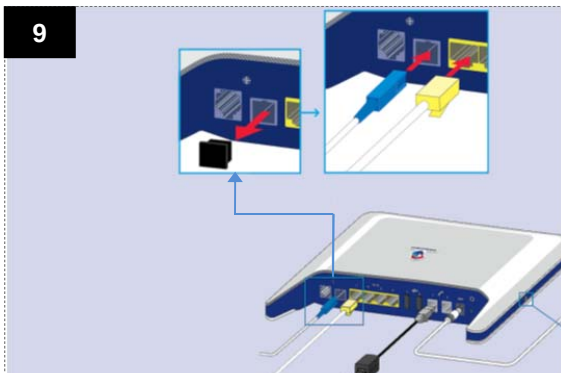
Es ist darauf zu achten, dass die Pfeile zusammenkommen, damit die Rastnase in die Führungsnuß passt.



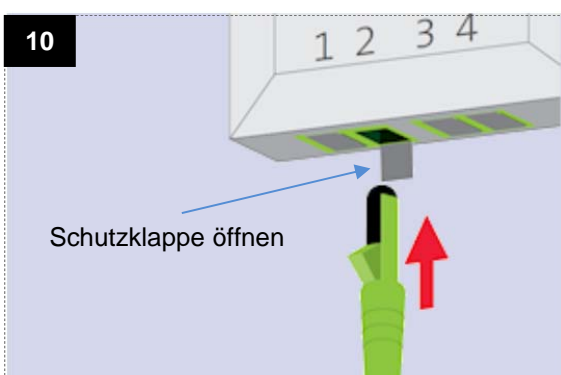
Schutzkappe nur beim blauen SC Stecker und erst beim Einstecken entfernen.

Offenes Ende am Stecker und an der DiaLink Verbindung nicht berühren.

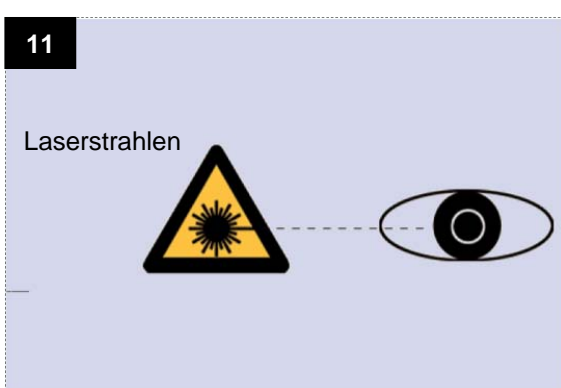
Montageanleitung OE mit Kupplung DiaLink



Anschluss am Router:
Entfernen Sie die Schutzkappe am Router und stecken Sie den blauen Stecker ein.



Anschluss an der Dose/BEPOTO:
Schutzklappe öffnen und den grünen Stecker in die Glasfasersteckdose einstecken.

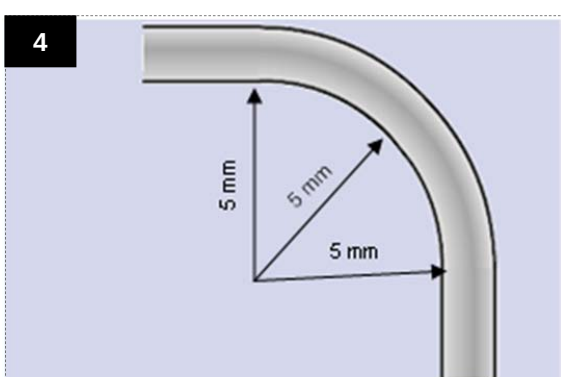
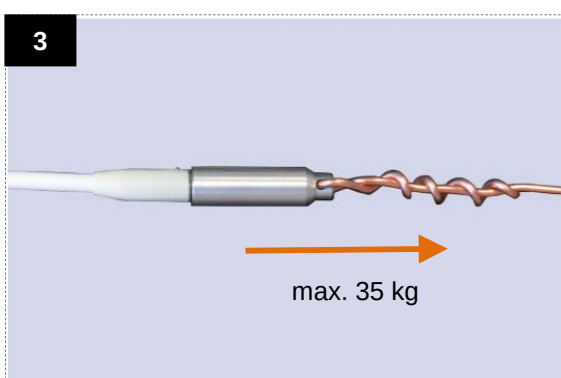
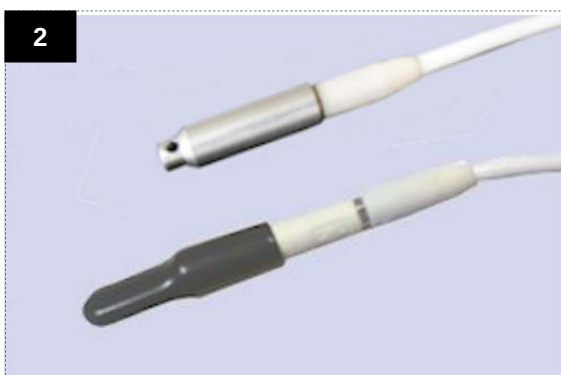
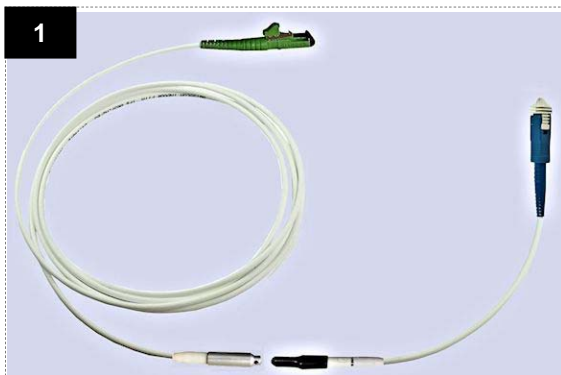


WARNUNG
Nicht direkt in den Ausgang des Steckers oder in die Dose an der Wand blicken.



Sicherheitshinweis
Arbeiten an Niederspannungsanlagen (230-400V) in Bezug der Glasfasererschliessung dürfen nur durch installationsfirmen mit einer allgemeinen Installationsbewilligung nach Art. 9 NIV oder Personen mit der Bewilligung für Arbeiten an besonderen Anlagen nach Art. 14 NIV ausgeführt werden.

Instructions de montage OE avec dispositif de branchement DiaLink



Conditionnement:

Câble de connexion

- Côté long avec connecteur vert F-3000 LC APC = côté tirage prise/BEPOTO
- Côté court avec connecteur bleu SC PC = côté routeur

Le dispositif de couplage (DiaLink) est livré avec sur le côté long du câble côté tirage
 - une protection de connecteur métallique faisant office également d'outil de tirage

et

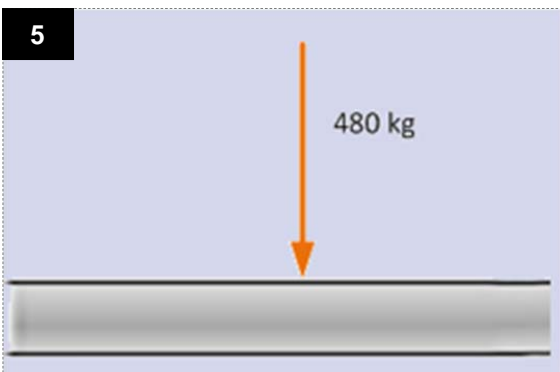
Vers le retour côté court avec
 - un capuchon de protection noir

Pour le tirage, passer un fil métallique de ø 1,5mm par l'ouverture de la protection du connecteur et le fixer en tordant le fil sur lui-même. Fixer l'autre extrémité du fil à l'aiguille de tirage.

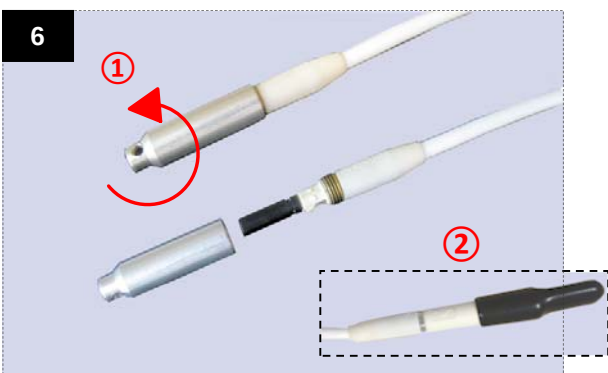
Respecter la force de traction maximale de 35kg.

Lors de la pose, veiller à ce que le rayon de courbure ne soit pas supérieur à 5mm. Ce rayon ne doit pas non plus être inférieur à cette valeur pendant le fonctionnement. Ne pas plier le câble.

Instructions de montage OE avec dispositif de branchement DiaLik

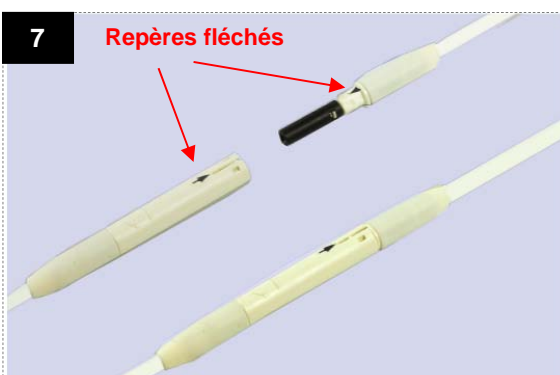


La pression exercée sur le câble ne doit pas dépasser une charge maximale de 480kg.



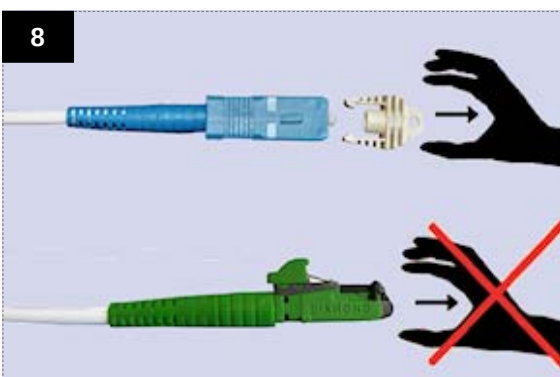
Retirer la protection du connecteur :

1. Tourner la protection du connecteur en métal dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. A l'autre extrémité, côté court, retirer la protection contre la poussière des gaines en caoutchouc.



Fixer maintenant le dispositif de branchement (DiaLink).

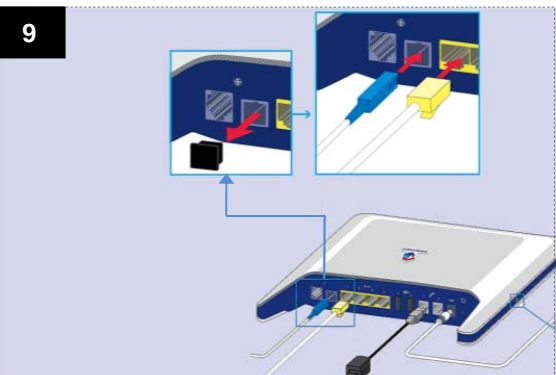
Veiller à ce que les flèches coïncident pour que l'ergot d'encliquetage s'emboîte dans la rainure de guidage.



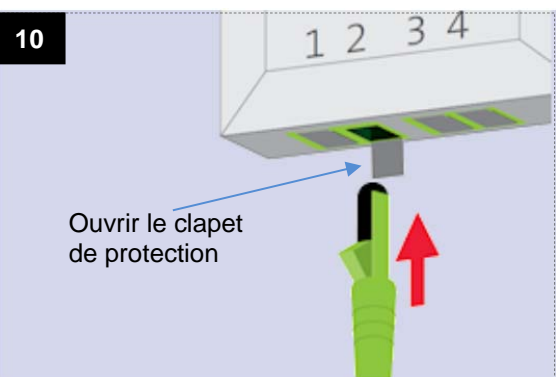
Retirer uniquement le capuchon de protection du connecteur SC bleu et seulement au moment du branchement.

Ne pas toucher l'extrémité ouverte du connecteur ou sur la connexion DiaLink.

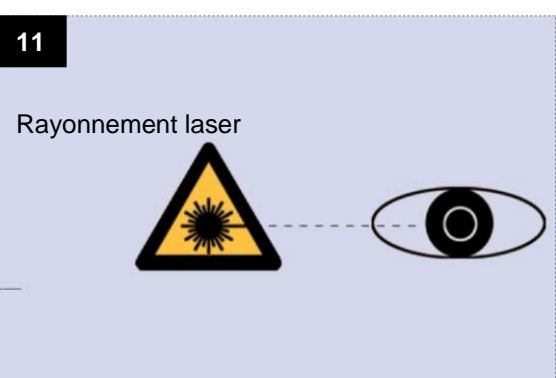
Instructions de montage OE avec dispositif de branchement DiaLink



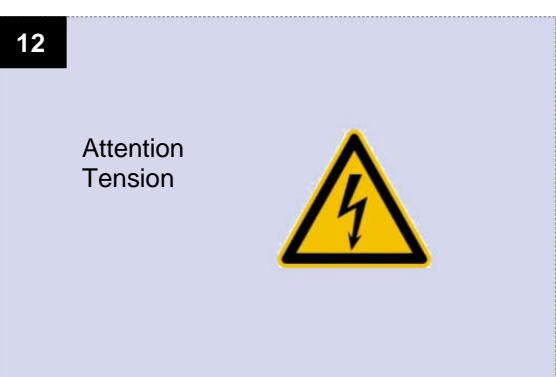
Connexion au routeur:
Retirer le capuchon de protection sur le routeur et brancher le connecteur bleu.



Connexion à la prise/BEPOTO: ouvrir le clapet de protection et brancher le connecteur vert à la prise fibre optique.

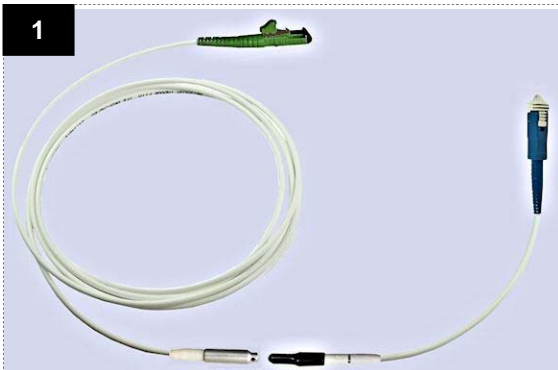


AVERTISSEMENT
Ne pas regarder directement la sortie du connecteur ou la prise au mur.



Consignes de sécurité
Les travaux sur des installations à basse tension (230-400V) dans le cadre du déploiement de la fibre optique doivent être exécutés par des entreprises d'installation dûment autorisées conformément à l'art. 9 de l'OIBT ou des personnes habilitées à effectuer des travaux sur des installations spéciales conformément à l'art. 14 de l'OIBT.

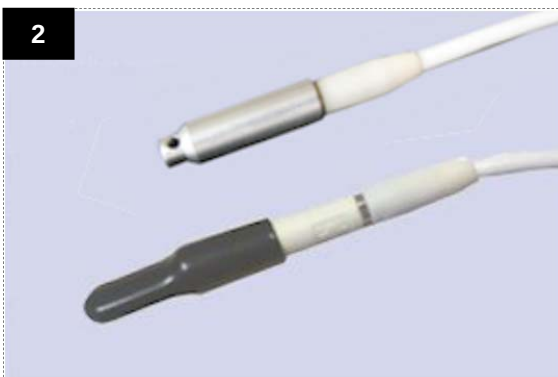
Assembly instructions OE with DiaLink connection



Delivery form:

Connecting cable:

- Long end with green connector
F-3000 LC APC = pulling end
Socket/BEPOTO
- Short end with blue connector
SC PC = Router end

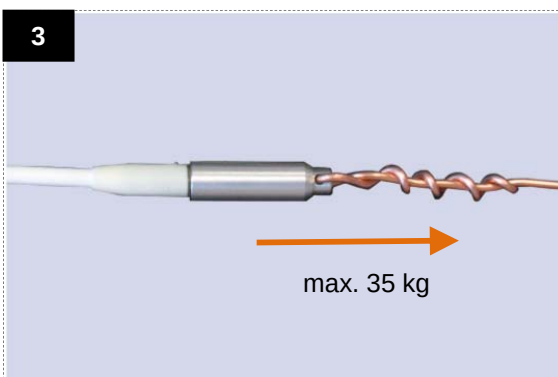


The Cable (DiaLink) on the long pulling end is equipped with

- a metal protective cap or rather pulling element

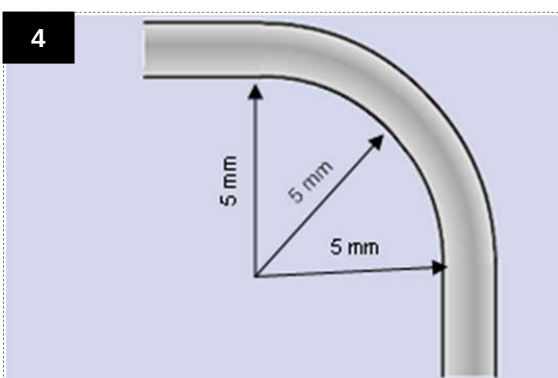
on the router side is equipped with

- a black protective cap



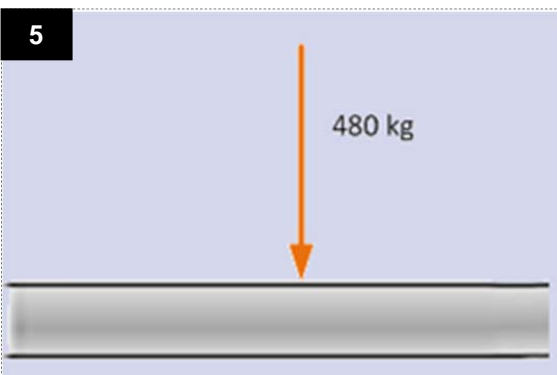
To connect it, thread a ø1,5mm wire through the opening in the connector protector and twist it to fasten. Attach the other end of the wire to the pulling handle.

The maximum pull load is 35kg !

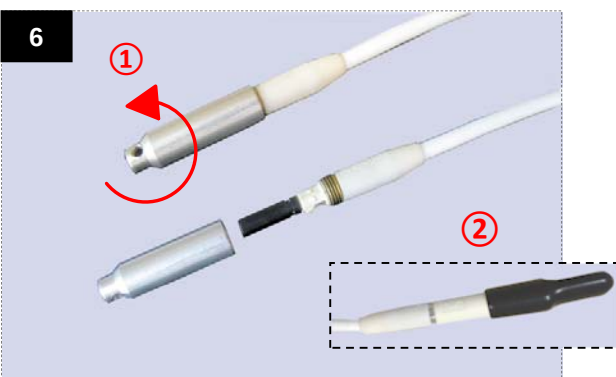


When laying the cable, be sure you do not go below a radius of 5mm. This minimum radius must also be adhered to during operation. Do not bend the cable.

Assembly instructions OE with DiaLink connection

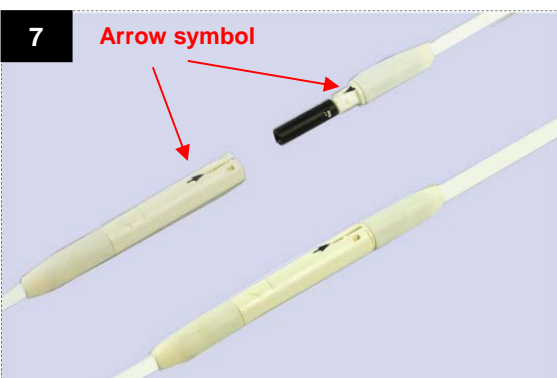


A maximum pressure of 480kg may be exerted on the cable.



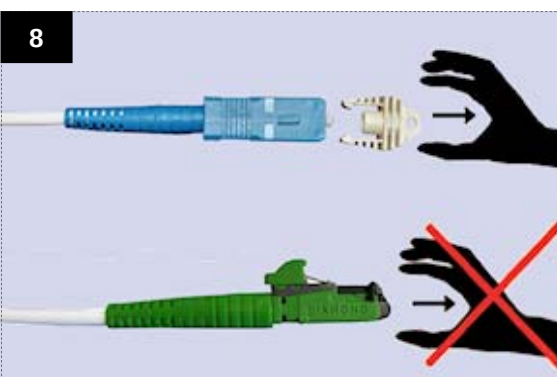
Remove the connector protector:

1. Turn the metal connector protector counter-clockwise.
2. On the counterpart, the short end, remove the plastic dust cover.



The cable (DiaLink) can now be connected.

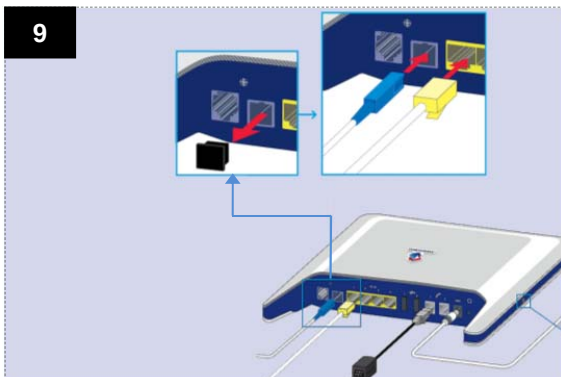
Make sure that the arrows line up so that the locking catch fits into the guide groove.



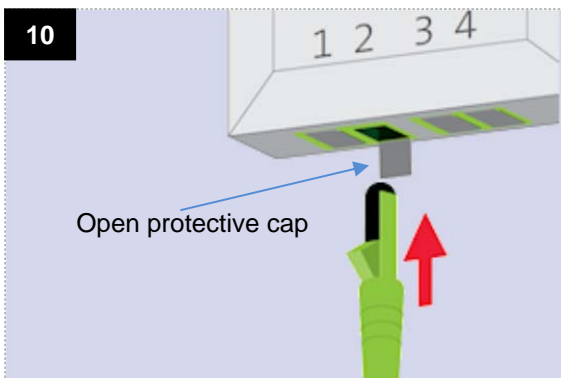
Remove only the protective cap from the blue SC connector. Do not do this until you need to connect it.

Do not touch the exposed end of the connector or DiaLink connector.

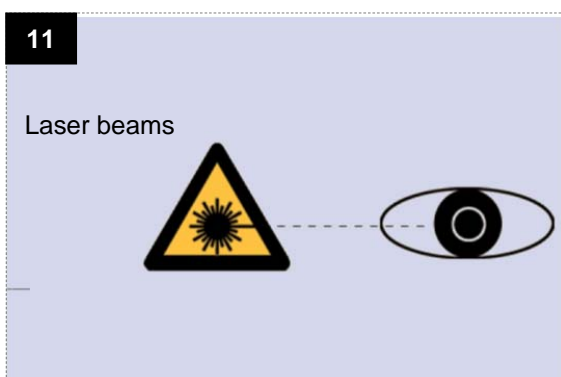
Assembly instructions OE with DiaLink connection



Connection to router :
Remove the protective cap from the router and put into the blue plug.

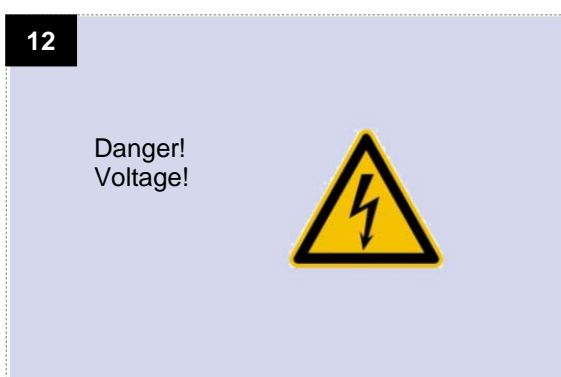


Connection to socket/BEPOTO : Remove the protective cap and put in the green adapter into the fibre optic socket.



WARNING

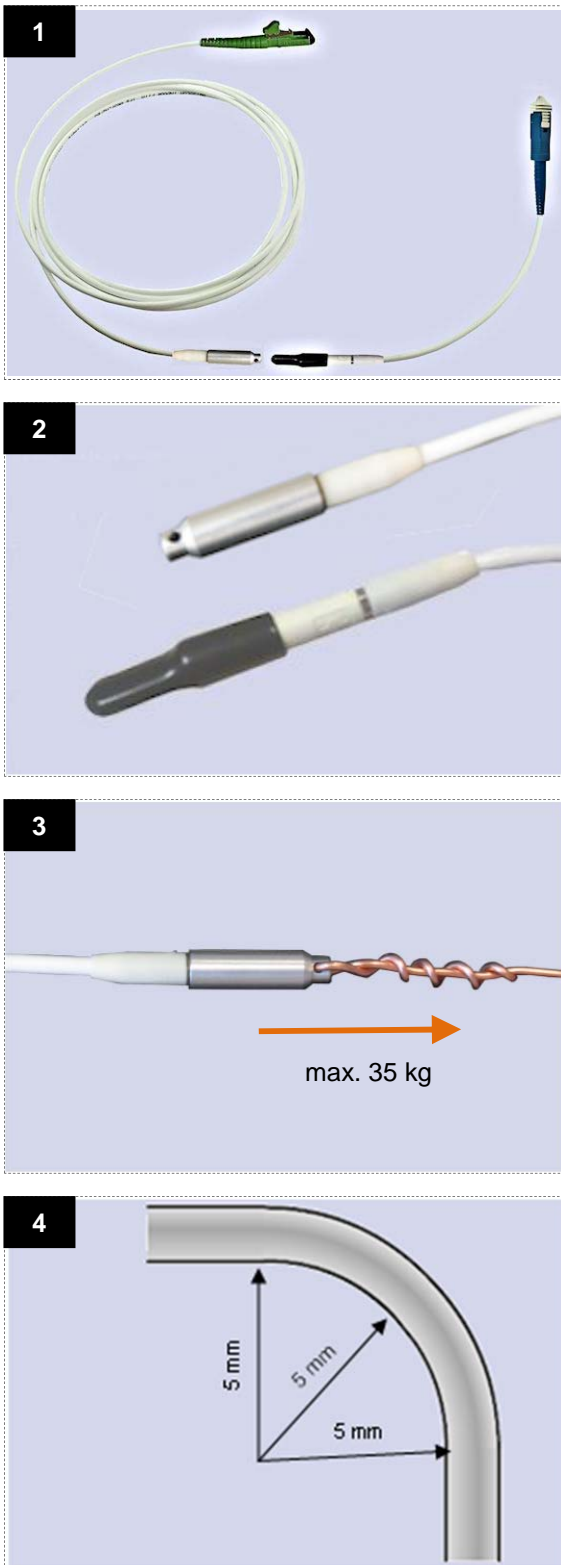
Do not look directly into the end of the connector or into the wall socket.



Security information

Work on low voltage facilities (230 – 400V) for the purpose of connecting fibre optic cables may only be performed by installation firms with general installation authorization in accordance with Art. 9 of the Low-Voltage Installation Ordinance (Niederspannungs-Installationsverordnung, NIV) or by people with special authorization to work on such facilities in accordance with Art. 14 NIV.

Istruzioni di montaggio OE con accoppiatore DiaLink



Configurazione della bretella:

Bretella di collegamento:

- Lato lungo con connettore verde F-3000 LC APC = lato collegamento alla scatola/BEPOTO
- Lato corto con connettore blu SC PC = per collegamento alla scatola OE lato router

L'accoppiatore DiaLink viene consegnato scollegato:

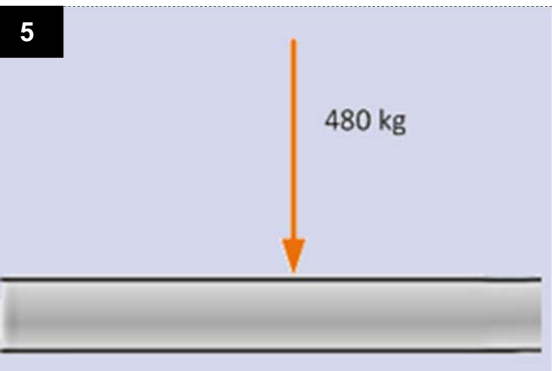
- connettore su lato lungo a il cappuccio di Traino già montato.
- connettore sul lato corto ha un semplice cappuccio antipolvere nero.

Per la posa del cavo, inserire un filo di Ø1,5mm nell'occhiello del cappuccio e bloccarlo torcendolo. Fissare l'altra estremità del filo alla sonda tira cavo.

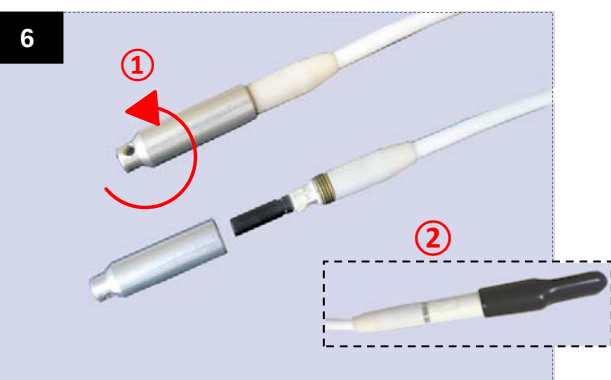
La forza di trazione massima è di 35kg!

Durante l'installazione del cavo, tenere in considerazione che il raggio di curvatura non deve essere inferiore a 5mm. Questo per garantire il corretto funzionamento.

Istruzioni di montaggio OE con accoppiatore DiaLink



Il cavo resiste fino ad una pressione massima di 480kg.

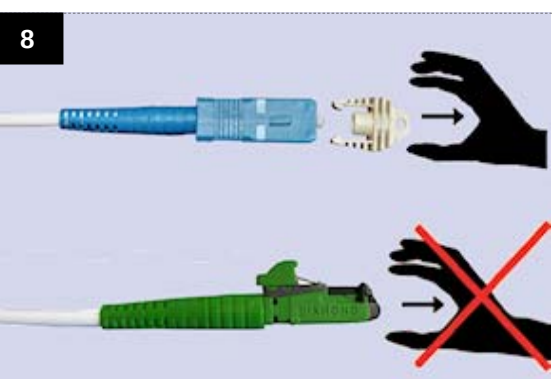


Rimuovere le protezioni del connettore:

1. Ruotare il cappuccio di trazione del connettore in metallo in senso antiorario
2. Sul lato del pezzo di riscontro (lato corto) rimuovere il cappuccio antipolvere nero



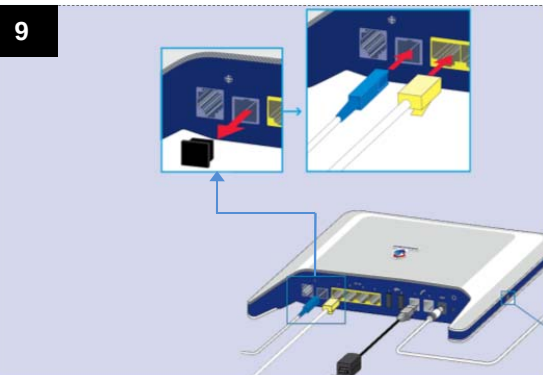
Collegare l'accoppiatore (il DiaLink) allineando le 2 frecce. Spingere fino al completo inserimento dell'accoppiatore.



Rimuovere il cappuccio di protezione del connettore blu (SC) unicamente al momento della connessione.
Non toccare mai l'estremità scoperta del connettore.

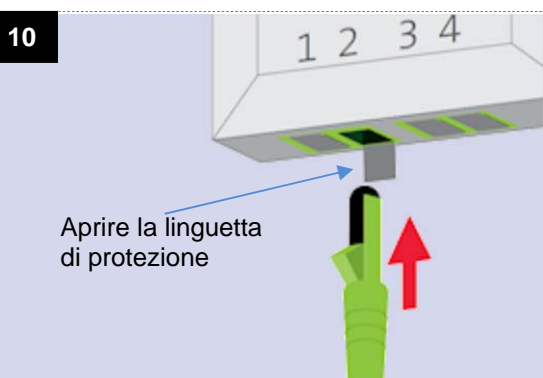
Non togliere il cappuccio del connettore verde (F-3000™) in quanto si apre automaticamente al momento dell'inserimento.

Istruzioni di montaggio OE con accoppiatore DiaLink

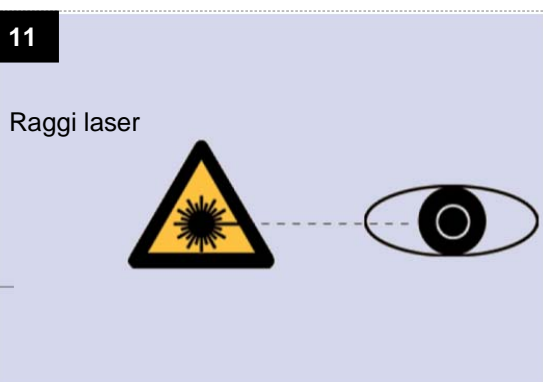


Tramite il cavo di collegamento, che viene fornito con il router, è possibile realizzare il collegamento presa ottica/router.

Allacciamento al router:
 Rimuovere il cappuccio di protezione della presa ottica sul router.
 Rimuovere il cappuccio di protezione del connettore blu seguendo le istruzioni (allegate al cavo di collegamento) e di seguito inserirlo.



Allacciamento alla presa ottica:
 Abbassare la linguetta di protezione della presa ottica e inserire il connettore verde.



AVVERTENZA
 Mai guardare direttamente uscita del connettore (frontalmente) o l'uscita della presa ottica quando la linguetta è abbassata.



Avvertenza sulla sicurezza
 I lavori sugli impianti di bassa tensione (230-400V) che riguardano l'allacciamento della fibra ottica, possono essere eseguiti unicamente da ditte in possesso dell'autorizzazione all'installazione secondo l'art. 9 OIBT o da persone in possesso dell'autorizzazione per lavori su impianti speciali secondo l'art. 14 OIBT.