

GLASFASER LWL-Muffen

LWL-Haubenmuffe, Serie UCNCP

Für das Gehäuse der UCNCP Muffe stehen mechanische und Schrumpfdichtungskörper zur Verfügung. Die Schrumpfdichtungskörper verfügen jeweils über eine ovale Kabeleinführung, um auch die Installation von ungeschnittenen Kabeln zu ermöglichen. Eine große Auswahl an Kabeldurchmessern und Kabeltypen kann installiert werden. Das Evolant® MAX System bietet in Abhängigkeit der Netzwerkansforderungen, mit Einzelfaser (SC), Mehrfaser (SE) oder einer Kombination aus beiden ein komplettes Fasermanagement mit Überlängenspeicher, Biegeradienkontrolle und die Möglichkeit, die Richtung der Faser zu ändern.



Merkmale:

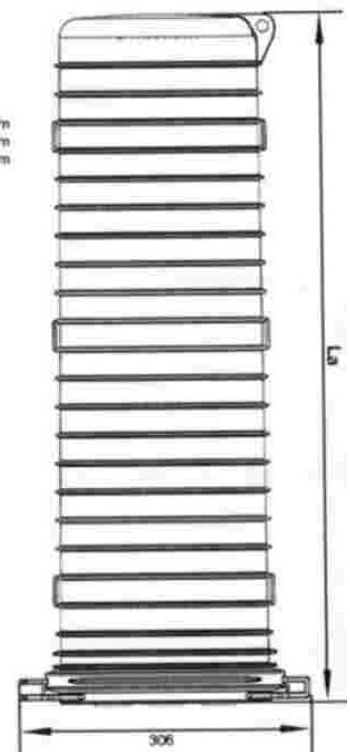
- einsetzbar im Erdreich, in Schächten und in Luftkabelstrecken
- für Verbindungs- und Abzweigkabel
- Der Haupteingangs- und Abzweigkabel kann auch für ungeschnittene Kabel verwendet werden.
- einfaches und schnelles Einbringen von Abzweigkabeln ohne spezielle Werkzeuge
- Kassetten und Faserführungen ermöglichen
- das einfache Ablegen von ungeschnittenen Fasern
- IP 68

Lieferumfang:

- UCNCP Max Haubenmuffe mit mechanischen oder Schrumpfdichtungskörpern
- inkl. Fasermanagement für SC- oder SE-Kassetten
- Lieferung erfolgt ohne Spleißkassetten

UCNCP Typ:

g - 20	La = 525 mm
g - 24	La = 600 mm
g - 28	La = 730 mm



GLASFASER LWL-Muffen

LWL-Haubenmuffe, Serie UCNCP

Technische Daten:

Kabeldichtung:	mechanisch	schrumpf
Anzahl kreisförmiger Öffnungen - Hauptkabel:	2	0
Anzahl ovaler Öffnungen - Hauptkabel:	0	1
Reichweite Hauptkabel:	12 - 32 mm	12 - 37 mm
Zentralelement-Fixierung für das Hauptkabel:	ja	ja
Anzahl an Öffnungen - Verteilerkabel:	6	7
Reichweite Verteilerkabel:	6 - 25 mm	8 - 42 mm
geeigneter Kabeltyp:	Standard-, Drop-, Minikabel	Standard-, Drop-, Minikabel
Spleißkassettentyp:	S.C. / S.E.	S.C. / S.E.
Crimpspleißschutzhilfe:	ja	ja
Anzahl Crimpspleiße pro Kassette:	12	12
Schrumpfspleißanzahl pro SC-Kassette:	6	6
Schrumpfspleißanzahl pro SE-Kassette:	12	12

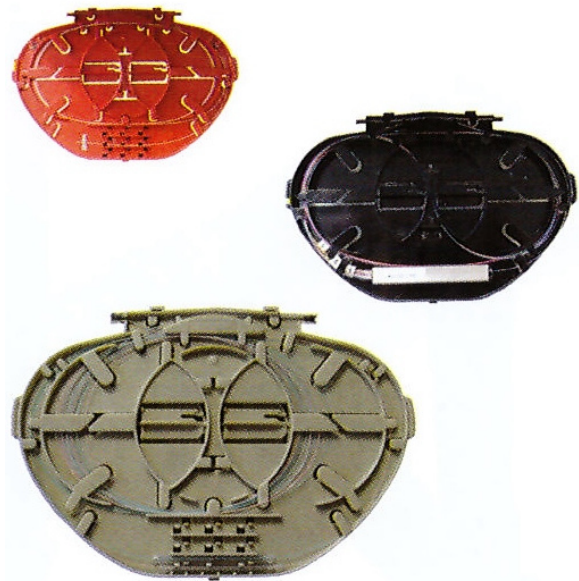
UCNCP Max Typ	Kapazität Schrumpfspleißschutz	Kapazität Crimpspleißschutz	max. Kassettenanzahl Typ SC	max. Kassettenanzahl Typ SE
9 - 20	288	576	48	24
9 - 24	432	864	72	36
9 - 28	720	1440	120	60
9 - 20 m, Bündeladerspeicher	144	288	24	12
9 - 24 m, Bündeladerspeicher	216	432	36	18
9 - 28 m, Bündeladerspeicher	360	720	60	30

GLASFASER LWL-Muffen

LWL-Haubenmuffe, Serie UCNCP

Spleißkassetten

Die Spleißkassetten bieten ein komplettes Fasermanagement mit Überlängenspeicher, Biegeradienkontrolle und die Möglichkeit, die Richtung der Faser zu ändern.



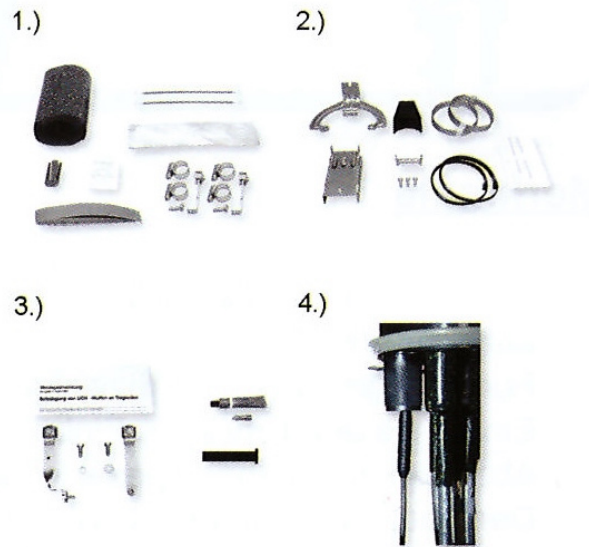
Artikel-Nr.	Bezeichnung
HM-72280	Spleißkassettenset SC für 12 x Crimpspleißschutz, VE 6 St.
HM-72282	Spleißkassettenset SE für 12 x Crimpspleißschutz, VE 3 St.
HM-72284	Spleißkassette für 1 x Wassersensor und 2 x Crimpspleißschutz, VE 1 St.
HM-72286	Spleißkassette für 1 x Wassersensor oder 1 x Splitter, VE 1 St.

GLASFASER LWL-Muffen

LWL-Haubenmuffe, Serie UCNCP

Zubehör

- 1.) Ersatzteilset für den ovalen Eingang, U CNCP 9, inkl. Zugabfangung
- 2.) Mast-/Wandbefestigung
- 3.) Luftkabelaufhängung für Muffen UCNCP 5, 7, 9
- 4.) Dichtband für kleine Kabel, 19 mm x 4,5 m, Pack mit 2 Stück



Artikel-Nr.	Bezeichnung
HM-72240	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 20 Max., Kabelabdichtung mechanisch
HM-72242	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 24 Max., Kabelabdichtung mechanisch
HM-72244	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 28 Max., Kabelabdichtung mechanisch
HM-72246	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 20 Max., Kabelabdichtung schrumpf
HM-72248	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 24 Max., Kabelabdichtung schrumpf
HM-72250	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 28 Max., Kabelabdichtung schrumpf
HM-72250	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 20 Max., Kabelabdichtung mechanisch und Bündeladerspeicher
HM-72252	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 24 Max., Kabelabdichtung mechanisch und Bündeladerspeicher
HM-72254	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 27 Max., Kabelabdichtung mechanisch und Bündeladerspeicher
HM-72256	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 20 Max., Kabelabdichtung schrumpf und Bündeladerspeicher
HM-72258	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 24 Max., Kabelabdichtung schrumpf und Bündeladerspeicher
HM-72260	Haubenmuffe inkl. Fasermanagement, 9 - 28 Max., Kabelabdichtung schrumpf und Bündeladerspeicher
HM-72270	Ersatzteilset für den ovalen Eingang, UCNCP9, inkl. Zugabfangung
HM-72272	Mast-/Wandbefestigung
HM-72274	Luftkabelaufhängung für Muffen UCNCP 5, 7, 9
HM-72276	Dichtband für kleine Kabel, 19 mm x 4,5 m, Pack mit 2 Stück