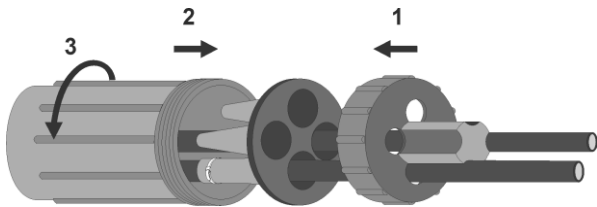


Zusammenbau der Muffe



FDM 1



FDM 2

Verbindungs- und Abzweigmuffe Dosenmuffe für Telekom- und Versorgungsleitungen

FDM 1 MNr.: 2-000-000-591

FDM 2 MNr.: 2-000-018-886

			FDM 1	FDM 2
1	Stück	Kunststoffdose mit Gewinde	L x ϕ 170 x 62 mm	280 x 90 mm
1	Stück	Einführungstülle 4-fach	5 - 14 mm	7 - 25 mm
1	Stück	Kunststoffdeckel mit Gewinde	ϕ 72 mm	ϕ 97 mm
4	Stück	Kabelbinder weiß / PA	FS 100 C	FS 140 C
1	Stück	Kabelbinder weiß / PA	FS 200 C	FS 280 C

Verpackung: Kartons zu: FDM 1: 10 Stück, FDM 2: 6 Stück (Montageschlüssel verfügbar)

Wasserdicht: IP 68

Für den Einsatz im Freien:

Für den Einsatz in der Erde:

- geprüft bis 5 m in der Erde
- UV-resistent
- Erdsäure- und
- staubdicht
- fäulnisbeständig

Schutzart: IP 68, 1kV, CE, ÖVE

Geprüft nach IM 22, IEC 60670-22

Hersteller:

FRIEDL GmbH, A-2201 Hagenbrunn

Tel.: 02246/46551 Fax.: 02246/4692

email: office@friedl-net.com

Die fachgemäße Installation der Muffe liegt im Verantwortungsbereich des Verarbeiters.

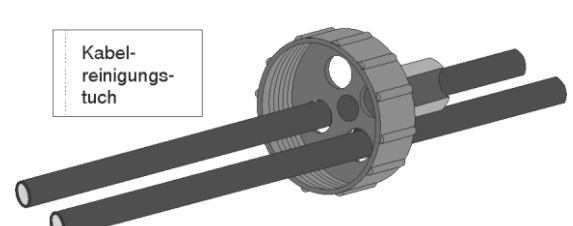
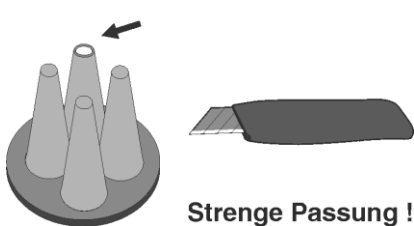
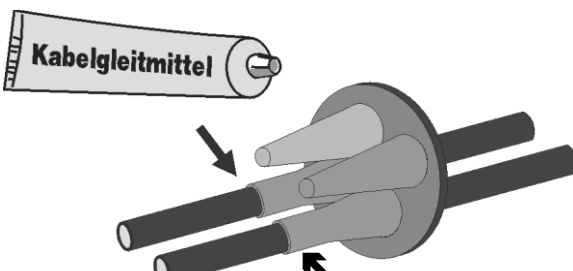
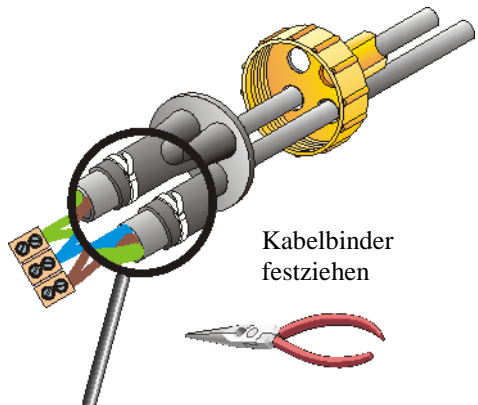
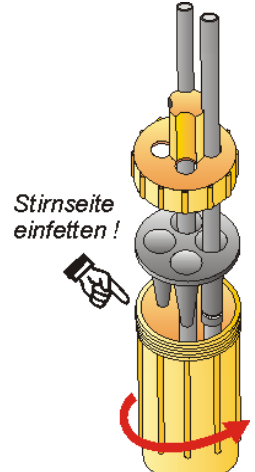
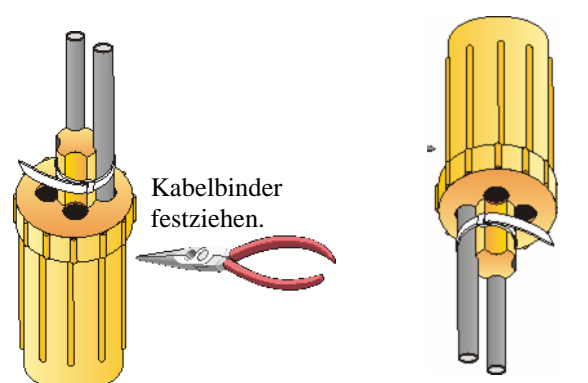
Für besonders gefährdete Kabel, die nicht ausreichend längswasserdicht sind, gibt es im Fachhandel Gel zum Ausfüllen der Muffe.

FRIEDL Kunststofftechnik GmbH, 2201 Hagenbrunn, Kupferschmiedg.14, Austria / Europe
Tel: +43/2246/46551 Fax: +43/2246/4692 www.friedl-net.com office@friedl-net.com

Verbindungs- und Abzweigmuffe Dosenmuffe für Telekom- und Versorgungsleitungen

Bestelltypen: FDM 1 MNr.: 2-000-000-591
FDM 2 MNr.: 2-000-018-886

Montageschritte:

 <p>Kabelreinigungstuch</p> <p>1</p>	 <p>Strenge Passung! max. 2/3 des Kabeldurchmessers</p> <p>2</p>
 <p>Kabelgleitmittel</p> <p>Strenge Passung am Kabel!</p> <p>3</p>	 <p>Kabelbinder festziehen</p> <p>4</p>
 <p>Stirnseite einfetten!</p> <p>5</p>	 <p>Kabelbinder festziehen.</p> <p>Deckel fest verschrauben! FDM 1 ca. 4 Nm FDM 2 ca. 6 Nm</p> <p>6</p>