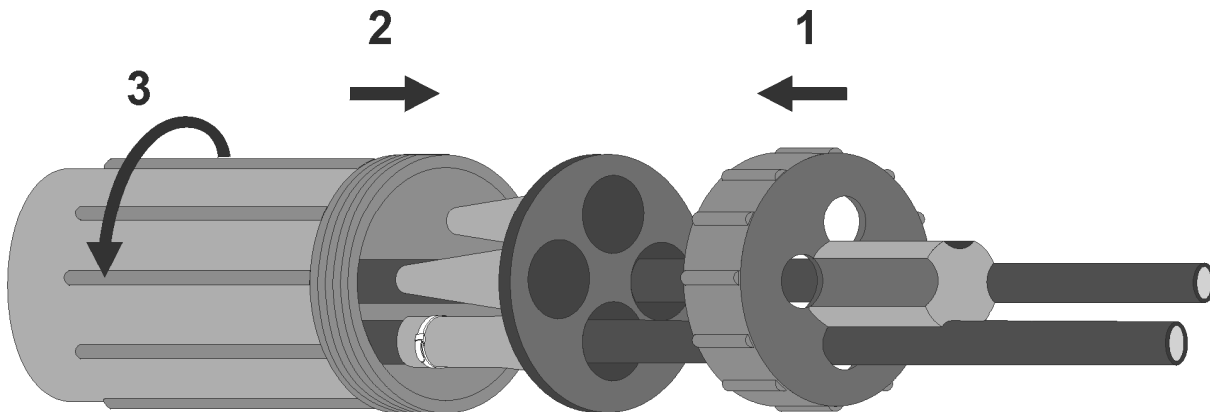


Zusammenbau der Muffe



Verbindungs- und Abzweigmuffe
Dosenmuffe für Steuerungs- und Versorgungsleitungen
FDM 1 MNr.: 2-000-000-591
FDM 2 MNr.: 2-000-018-886

			FDM1	FDM2
1	Stück	Kunststoffdose mit Gewinde	130 x 60 mm	240 x 90 mm
1	Stück	Einführungsstülpe 4-fach	5 - 14 mm	7 - 25 mm
1	Stück	Kunststoffdeckel mit Gewinde	ø 65 mm	ø 95 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-beständig in schwarz
- Erdsäure- und
- staubdicht
- fäulnisbeständig

Schutzart: IP 68, 1kV, CE, ÖVE

Geprüft nach IEC 60670-22

Patentrechtlich geschützt.

Hersteller: **FRIEDL GmbH, A-2201 Hagenbrunn**
Tel.: 02246/46551 Fax.: 02246/4692
email: office@friedl-net.com

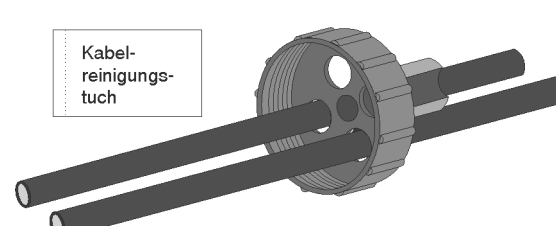
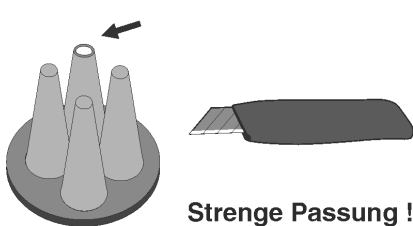
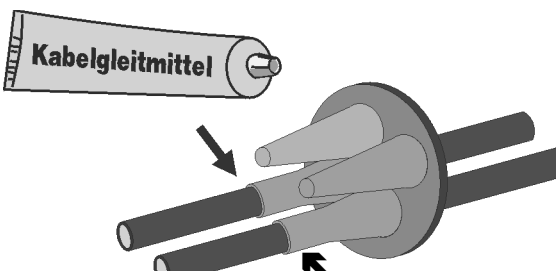
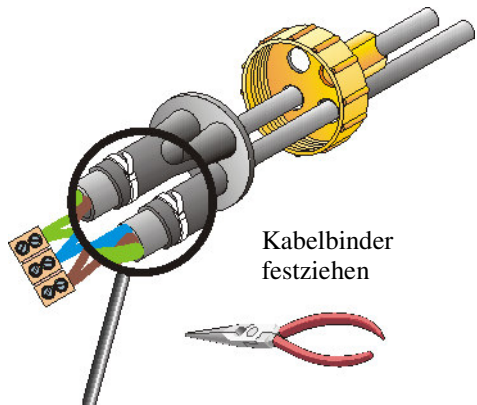
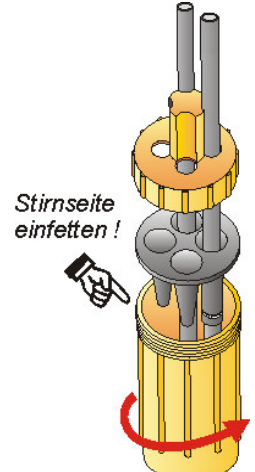
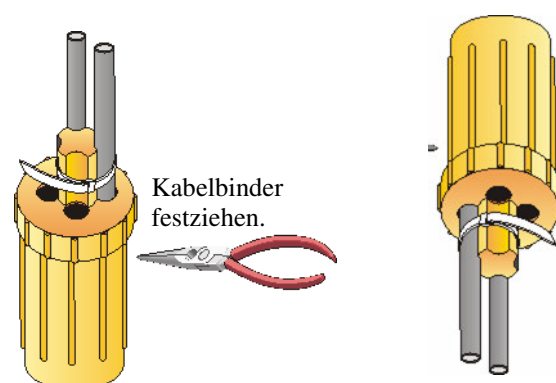
Die fachgemäße Installation der Muffe liegt im Verantwortungsbereich des Verarbeiters.

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 Steuerungs- und Versorgungsleitungen

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

Montageschritte:

 <p>Kabel- reinigungs- tuch</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. 6 Nm FDM 2 ca. 8 Nm</p> <p>6</p>