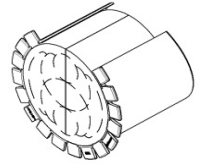


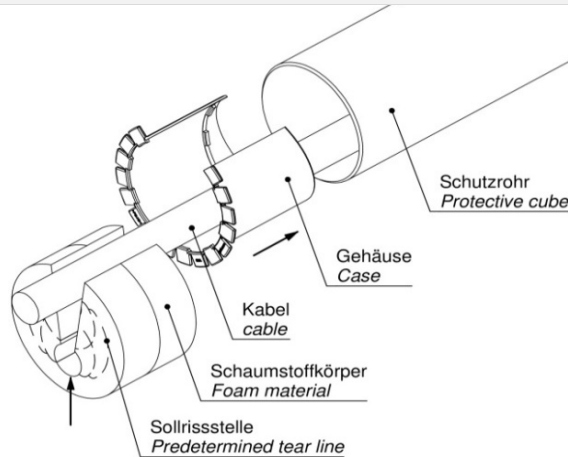
Montageanweisung für:
Installation instruction for:

SRA 90



Montage / Installation

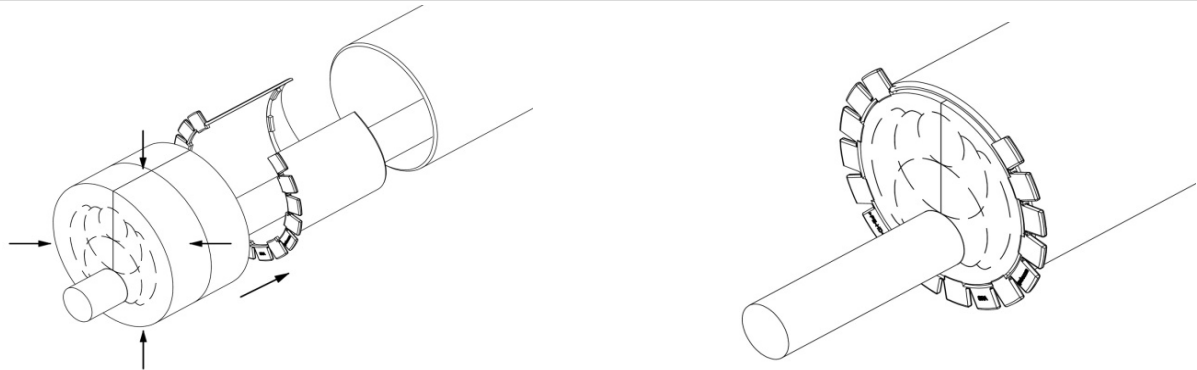
Vorbereitung / Preparation



1) Schutzrohrabmessung feststellen.

1) Determine duct dimensions.

Abdichtung bei einem Kabel / Sealing of one cable



2) Kabeldurchmesser feststellen und Schaumstoffkörper anpassen.

Kabeldurchmesser $\leq 50\text{mm}$: keine Veränderung des Schaumstoffkörpers.

Kabeldurchmesser $> 50\text{mm}$: im Vergleich zum Kabel, nächstkleineren Durchmesser im Schaumstoffkörper entfernen. Schaumstoffkörper um Kabel klappen und zusammendrücken.

3) Schaumstoffkörper um Kabel klappen, zusammendrücken und in das Gehäuse schieben. Gehäuse über Kabel klappen und komplett in das Schutzrohr schieben.

2) Determine cable diameter and adjust foam material.

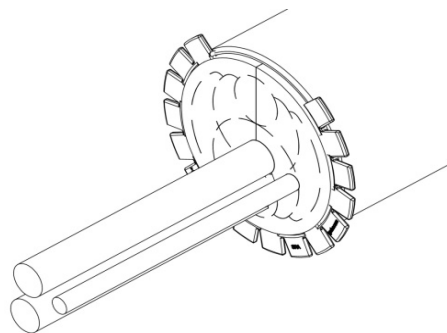
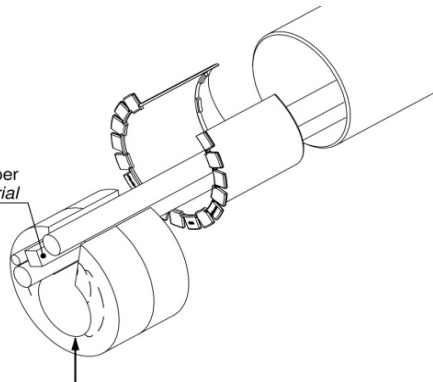
Cable diameter $\leq 50\text{mm}$: no change of the foam material.

Cable diameter $> 50\text{mm}$: remove, compared to the cable, the next smaller diameter out the foam material.

3) Put the foam material over the cable, push them together and slide it into the case. Clamp the case over the cable and slide them together into the duct.

Abdichtung bei mehreren Kabeln / Sealing of several cables

Reststück Schaumstoffkörper
Remaining piece of foam material



- 2) Kabeldurchmesser feststellen und Schaumstoffkörper anpassen.
- 3) Im Vergleich zum Kabel, nächstkleineren Durchmesser im Schaumstoffkörper entfernen. Reststücke zwischen die Kabel klemmen.
- 4) Schaumstoffkörper um Kabel klappen, zusammendrücken und in das Gehäuse schieben. Gehäuse über Kabel klappen und komplett in das Schutzrohr schieben.

- 2) Determine cable diameter and adjust foam material.
- 3) Remove, compared to the cable, the next smaller diameter out the foam material. Clamp the remaining piece of foam material between the cable.
- 4) Put the foam material over the cable, push them together and slide it into the case. Clamp the case over the cable and slide them together into the duct.

Allgemeine Daten / General data

Beschreibung / Description	Schutzrohrabdichtung SRA 90 zum sanddichten Verschluss von KKR und Kabuflex-Rohren mit einem Innendurchmesser von 88 bis 100 mm. Protective seal SRA 90 for sand-tight closure of KKR and Kabuflex-pipes with an inner diameter between 88 till 100mm.
Artikel / Article	SRA 90
Verpackungs- einheit / Unit	22 St. / pcs.
Art.-Nr. / Article no.	1607

Entsorgung

Zur Wiederverwertung ist die SRA zu zerlegen. Das Gehäuse aus PE-HD der entsprechenden Wiederverwertung zuführen, Schaumstoffkörper im Hausmüll entsorgen. Von keinem der Materialien geht eine Gefährdung für Grundwasser oder Umwelt aus.

Die Produkte des speedpipe® Systems sind aufeinander abgestimmt. Der Einsatz von Produkten Dritter mit den Produkten des speedpipe® Systems kann zu Beeinträchtigungen führen, auch wenn die Produkte denselben Spezifikationen entsprechen. Der Kunde hat deshalb bei Kombination von Produkten unterschiedlicher Hersteller die Auswirkungen und Kompatibilität für den konkreten Einsatz zu prüfen.

gabo Systemtechnik GmbH
Am Schaidweg 7
94559 Niederwinkling
GERMANY

Tel. +49 9962 950-200
Fax +49 9962 950-202
info@gabocom.com
www.gabocom.com

M 123
Freigabe: MK
Datum: 14.12.2016
Stand: 3

Für Aktualität und Vollständigkeit der Angaben und Informationen wird keine Gewähr übernommen. Dieses Dokument kann ohne Vorankündigung überarbeitet und ergänzt werden. Eine Haftung für Schäden ist ausgeschlossen.