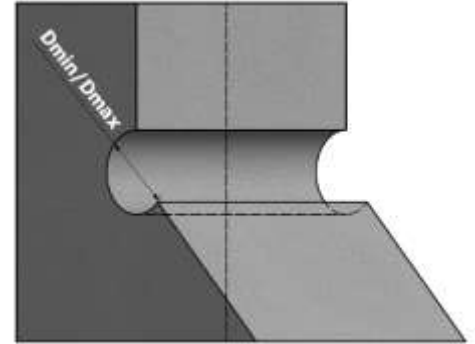


## Montageanweisung

(Ringraumdichtung EXIP Pro DN 100 für 3 Kabel 8-20mm oder 1 Rohr 25-32-40mm)

### 1. Maße überprüfen.

- Kernbohrung/Futterrohr und Medienleitung reinigen,
- Überprüfung der Maße von Kernbohrungen/Futterrohr  $D_{min} = 98$  mm/ $D_{max} = 101$  mm sowie der Medienleitung.



### 2. Gummitüllen wählen.

- Anzahl der Gummitüllen (Segmentringe) entsprechend der gemessenen Kabel/Rohrdurchmesser entfernen (wählen) (siehe Tabelle 1).

Tabelle 1.

| Anwendungsbereich          | Gummitülle/Segmentring  | Kabel/Rohrbereich |
|----------------------------|-------------------------|-------------------|
| <b>3x8-20 mm</b>           | 2 Gummitüllen + Stopfen | -                 |
|                            | 2 Gummitüllen           | Ø 12 – 8 mm       |
|                            | 1 Gummitülle            | Ø 16 – 12 mm      |
|                            | Ohne Gummitüllen        | Ø 16 – 20 mm      |
| <b>1x25, 32 oder 40 mm</b> | 2 Gummitüllen + Stopfen | -                 |
|                            | 2 Gummitüllen           | Ø 25 mm           |
|                            | 1 Gummitülle            | Ø 32 mm           |
|                            | Ohne Gummitüllen        | Ø 40 mm           |



Die Gummitüllen können mit Gleitmittel eingestrichen werden (Bei Schwierigkeiten beim reinschieben der Gummitüllen). Als Gleitmittel kann man ein Paar Tropfen Spülmittel verwenden.

### 3. Ringraumdichtung über die Kabel/Rohre klappen.

- Anschließend Ringraumdichtung über die Kabel klappen und in die Kernbohrung/Futterrohr einschieben.



Gummitüllen /Segmentringe dürfen sich bei der Montage nicht überlappen.

### 4. Ringraumdichtung in Kernbohrung/Futterrohr einführen.

- Ringraumdichtung über die bereits verlegten Medienleitungen schieben und in die Kernbohrung/Futterrohr einführen.

## 5. Schrauben anziehen.

- Anschließend zur Endmontage des Dichtungseinsatzes die Schrauben über Kreuz wechselweise jeweils einige Umdrehungen anziehen bis die Dichtung gleichmäßig verpresst.



EXIP Dichtungseinsätze sind wartungsfrei. Bei korrekter Montage ist ein Nachziehen der Schrauben nicht notwendig.