

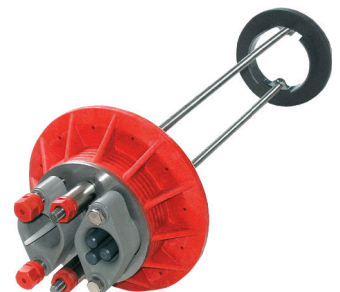
## 2-Sparten Hauseinführung | für Gebäude mit Keller | Trockeneinbau | Typ EK 349

### Einsatzbereich

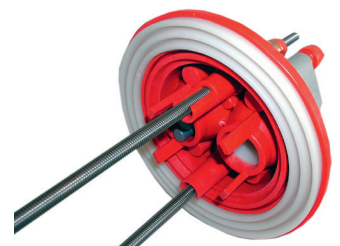
- In einem 2-Sparten-Hausanschluss sind die Versorgungssparten
  - Strom oder Wasser
  - Telekommunikation und Glasfaserleitungkompakt zusammengefasst. Mit einem Arbeitsgang und nur einer Trasse ist das Haus angeschlossen

### Technische Daten

- Trockeneinbau
- Kernlochbohrung: 90 mm Durchmesser
- Druckwasserdicht bis 20 m Wassersäule
- Nicht geeignet für Filigranwände
- Einfache, schnelle und sichere Montage des Grundkörpers
- Die Anordnung der Dichtungen ist variabel.
- Die Dichtungen können große Durchmesserbereiche mit einem einzigen Dichteinsatz abdichten (z.B. Stromkabel 26 - 34 mm, 3x Telekom-Kabel 7 - 15 mm)
- Die Ringdichtung dichtet direkt zur Außenwand. Eine weitere Abdichtung zur Kernlochbohrung ist nicht mehr erforderlich
- Das Dichtsystem für die Medienleitungen besteht aus konischen, dauerelastischen Dichtringen. Dieser Werkstoff passt sich ideal auch an unrunde Leitungen und unebene Oberflächen an
- Die Versorgungsleitungen werden unabhängig voneinander abgedichtet. Bei der Belegung der Versorgungsleitungen werden jeweils nur
  - zwei Schrauben gelöst
  - das Kabel oder Rohr eingeführt
  - die Schrauben wieder festgedreht



EK 349 mit 2 Dichtungen  
für Strom oder Wasser,  
Telekommunikation



EK 349 - Ringdichtung

### Vorteile

- Hoch flexible Dichtsysteme überbrücken große Durchmesserbereiche mit ein und demselben Dichtungseinsatz
- Bei Nachrüsten einer Sparte bleibt die zweite Dichtung unberührt
- Die Hauseinführung EK 349 dichtet zur Außenwand
- Die Sparten sind unabhängig voneinander beleg- und austauschbar
- EK 349 ist mit oder ohne drehmomentbegrenzenden Schrauben lieferbar

## 2-Sparten Hauseinführung | für Gebäude mit Keller | Trockeneinbau | Typ EK 349

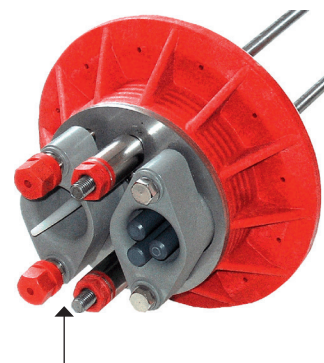
### Montage

- Die Abreißschrauben für die Medien Strom oder Wasser sind drehmomentbegrenzend und vormontiert.
- Dadurch ist die Montage nicht nur einfach und schnell sondern auch sicher



### Anschlussmöglichkeiten

- Wasser: Rohrdurchmesser 1" oder
- Strom: Kabeldurchmesser 26 - 34 mm (max. 4 x 70 Se)
- Telekommunikation: 3 Kabel, Durchmesser 7 - 15 mm  
Die einzelnen Kabel sind auch nachträglich belegbar, ein Austauschen der Dichtungen ist dabei nicht erforderlich.  
3 Glasfaserleitungen 7 - 15 mm



EK 349 - Abreißmutter und -schrauben

### Liefervarianten

- 2-Sparten-Hauseinführung mit drehmomentbegrenzenden Schrauben und Muttern (Standardausführung): Bestellnummer: 09 349 0101
- 2-Sparten-Hauseinführung ohne drehmomentbegrenzenden Schrauben und Muttern (Standardausführung): Bestellnummer: 09 349 0102

### Zubehör

- Futterrohr aufgerauht:
  - Durchmesser 90 mm | Werkstoff PVC
  - Länge: 250 mm / 300 mm / 400 mm

### Praxisbeispiel

- Abb.:
- EK 349
  - Beispiel für einen fertig ausgeführten Hausanschluss

