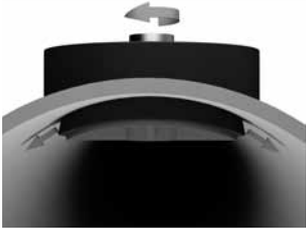




Einbauanleitung Funke Rohrpfaster®

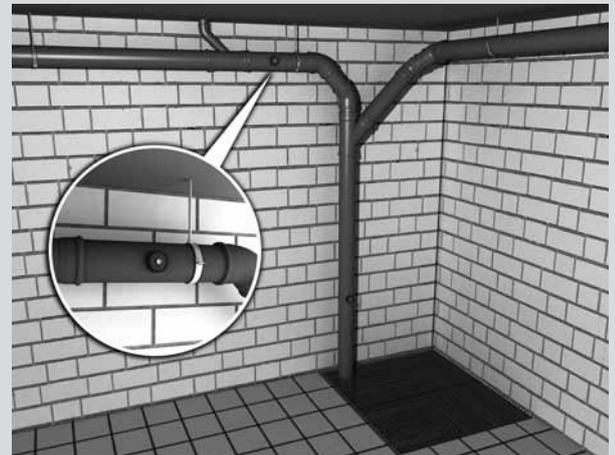


Lieferumfang:

- 10 x Funke Rohrpfaster®
- 1 x Entgrater für Kunststoffrohre
- 1 x 6 mm Inbusschlüssel
- 1 x 54 mm Diamantbohrkrone (für 13 mm Bohrfutter)
- 1 x Einbauanleitung

Einsatzbereiche für verschiedene Rohrsysteme:

- SML-Rohre DN 100 - 200
- Funke-Standrohre DN 100
- HT-Rohre DN 75 - 150
- KG-Rohre DN 100 - 200
- HS-Rohre DN 100 - 200
- PP-Rohre DN 90 - 200
- PE-Rohre DN 90 - 200
- GFK-Rohre DN 100 - 200
- Stahlrohre DN 100 - 200



Nur für drucklose Abwasser- und Regenwasserrohre bis 7 mm Wanddicke geeignet.

Einbau:

Jedes Funke Rohrpfaster® ist vormontiert für die schnelle Montage.

1. Geeignete Stelle suchen. Nicht in der Rohrsohle, oder bei Fall-Leitungen nicht gegenüber von Abzweigen, da das Rohrpfaster innen etwas vorsteht! Ermitteln Sie die benötigte Position des Zugangspunktes und markieren Sie die Mitte.
2. 54 mm Loch mit der mitgelieferten Bohrkronen bohren. Die Bohrkronen rechtwinklig zum Rohr ansetzen. Wir empfehlen bei Gussrohren den Bohrer mit Wasser oder Schneidspray leicht zu kühlen und zu schmieren. Empfohlene Drehzahl ca. 650 U/min. Benötigtes Bohrfutter 13 mm.
3. Die Bohrung gut entgraten, damit die Schnittfläche glatt ist (bei Metallrohren mit einer Feile).
4. Das Funke Rohrpfaster® so einsetzen, dass die Rundung vom Rohrpfaster am Rohr anliegt.
5. Das Funke Rohrpfaster® festhalten und die Schraube mit dem mitgelieferten 6 mm Inbusschlüssel handfest anziehen (im Uhrzeigersinn) bis das Rohrpfaster sich fest in der Bohrung verankert. Bitte beachten Sie, dass hierfür kein großer Kraftaufwand notwendig ist.
6. Jetzt ist das Funke Rohrpfaster® fertig montiert.

Das Funke Rohrpfaster® kann mehrmals ein- und ausgebaut werden.

Zum Demontieren: Schraube etwas lösen (gegen Uhrzeigersinn). Achtung: maximal 3-4 Umdrehungen lösen, sonst fällt die innere Platte vom Rohrpfaster ins Rohr! Anschließend Rohrpfaster lockern und herausziehen.

- nachträgliche Inspektionsöffnung für Hochdruckspülung bei Verstopfungen/Ablagerungen im Rohr
- schnelle und einfache Montage, lösbar und wieder verwendbar
- kann bei abgehängenen Leitungen eine Reinigungsöffnung ersetzen
- deckt universell Nennweiten von DN 75 - 200 ab
- dicht bis 1,0 bar
- temperaturbeständig bis 80° C
- geeignet für drucklos betriebene Abwasser- und Regenwasserrohre bis 7 mm Wanddicke
- Ergänzung als Revisionsöffnung beim Funke Standrohr