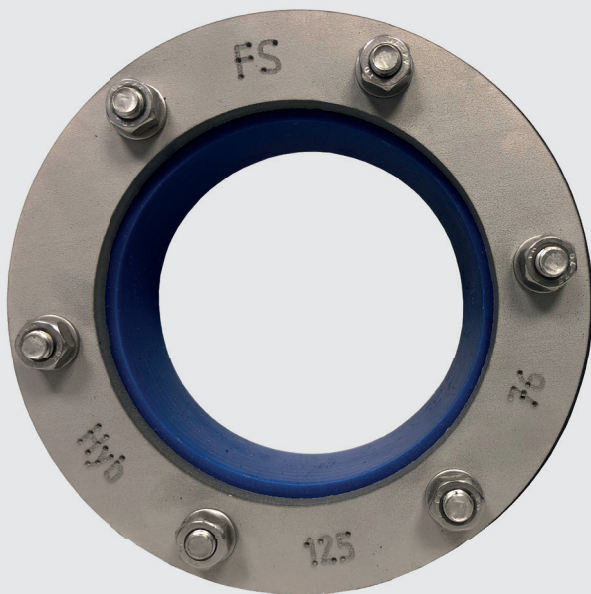


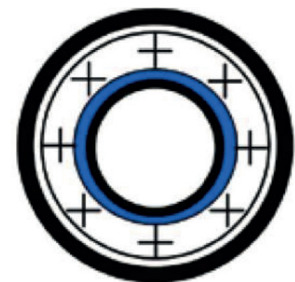
Pressringdichtung Hybrid

Dichteinsatz gegen drückendes Wasser



Montageanleitung

- Die Innenwandung der Kernbohrung, des Futter- oder Schutzrohres im Einbaubereich des Dichteinsatzes reinigen.
- Das Medienrohr auf zentrische Fixierung prüfen.
- Die Pressring-Dichteinsätze übernehmen keine Stützlagerfunktionen und dienen ausschließlich der druckdichten, elastischen Abdichtung von Leitungen und Kabeln. Leichte axiale Bewegungen der Medienrohre sind zulässig.
- Die Innenwandung der Kernbohrung kann mit einem Beton-Primer vor dem Einbau des Dichteinsatzes versiegelt werden.
- Vorrangig ist darauf zu achten, dass der Dichteinsatz mit der Mutterseite von der Bauwerksseite aus eingebaut wird, die auch nach der Fertigstellung des Gewerkes leicht zugänglich ist.
- Den Dichteinsatz über das Medienrohr schieben - nicht demontieren - und vollständig in den Ringraum einschieben.
- Sämtliche Schrauben über Kreuz mit gleicher Umdrehungszahl in mehreren Stufen anziehen bis der Dichteinsatz den Ringraum ausfüllt, bzw. an der Innen- und Außenwandung anliegt.
- Die Schrauben in mehreren Arbeitsgängen im Uhrzeiger- oder Gegenuhrzeigersinn gleichmäßig anziehen **bis das blaue Elastomermaterial den Ringspalt zwischen dem Anpressflansch und dem Medienrohr gleichmäßig ausfüllt. (Wulstbildung!)**



Der Erwerber der Flexseal Dichteinsätze trägt die Verantwortung für die Einbaueignung der Produkte und für alle Schäden und Folgeschäden, welche durch unsachgemäßen Einbau entstehen.