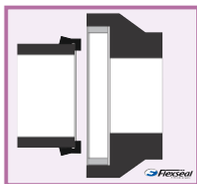


Artikel für Steinzeugrohre:

Sie erhalten von uns selbstverständlich auch die wichtigsten Dichtungen für Steinzeugrohre. Alle Artikel entsprechen den DIN EN 295-4!



Paßringe, (PR)

Die Flexseal Paßringe sind Dichtelemente für das Spitzende von Steinzeugrohren und Formteilen. Nach dem Schneiden eines Rohres geht der werksseitig montierte Dichtungsverguß verloren. Der Paßring ersetzt diese Dichtung. Genaue Hinweise zu den passenden Rohren finden Sie in unserem Produktführer.



Übergangsringe, (ÜR)

Flexseal Übergangsringe kommen immer dann zum Einsatz, wenn Übergänge von Spitzenden verschiedener Rohrmaterialien (KG, SML, GGG oder FZ) mit Steinzeugmuffen mit dem Verbindungssystem „C“, Steckmuffe „L“ geschaffen werden müssen.

Artikel für alle Rohrarten:

Die nachstehend beschriebenen Artikel finden Einsatz in allen Rohrsystemen. Sie sind seit Jahren im Einsatz und bewährt!



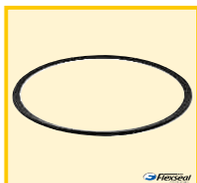
Schnellverschlußsteller (DTP)

Schnellverschlußsteller sind vielseitige Produkte für alle Kanalisationanlagen. Aufgrund der robusten Beschaffenheit und dem bestehenden Prüfanschluß für Druckproben können diese Schnellverschlußsteller immer wieder verwendet werden. Im Einsatz widerstehen sie einem Druck von bis zu 0,5 bar!



Endkappen (EC)

Die Flexseal Endkappen dienen zum vorübergehenden oder dauerhaften Verschluss von Rohrspitzenden. Sie sind geeignet für alle Rohrarten, die in den angegebenen DA-Bereich passen. (siehe Flexseal Produktführer)



Anti-Klapper-Ringe (AKR)

Die Flexseal Anti-Klapper-Ringe verhindern als dämpfende Einlage in Kanalschachtrahmen zuverlässig das Klappern der Schachtdeckel und schonen die Deckelauflagen. Anti-Klapper-Ringe erfüllen **keine** Dichtfunktion!

Detaillierte, technische Informationen zu allen Flexseal Produkten sowie Links zu unseren Vertretungen im Ausland finden Sie im Internet unter:

www.flexseal.de

Dort können Sie Neuigkeiten aus der Branche nachlesen. Sie können Einbaubeispiele als Videodateien ansehen und viele Merkblätter und Einbauhinweise herunterladen. Sie finden dort sowohl die Kontaktdaten Ihres zuständigen Außendienstmitarbeiters, wie auch alle Telefon- und Faxnummern unseres technischen Verkaufs!



**Immer eine sichere
Verbindung ...weltweit**

T: +49 (0)56 51 / 22 88 22

F: +49 (0)56 51 / 22 90 900

E: anfrage@flexseal.de

www.flexseal.de

www.flexseal.de

WER Die Firma Flexseal GmbH stellt seit über 24 Jahren in Europa flexible Rohrverbindungen her. Wir haben uns in der Vergangenheit durch höchsten Qualitätsstandard und ausgezeichneten Kundenservice einen guten Namen gemacht und uns insbesondere bei den Dichtungen im Tiefbaubereich seit mehreren Jahren als Marktführer etabliert.

WO Wir produzieren unsere Dichtungen überwiegend in Deutschland und England. Daher sind wir in der Lage schnell und flexibel auf spezielle Kundenwünsche einzugehen.

WIE Alle unsere Produkte unterliegen strengsten Qualitätsanforderungen und entsprechen den gängigsten, gültigen Normen in der EU. Selbstverständlich ist unser Betrieb ISO 9001 zertifiziert!

WAS In dieser kleinen Übersicht möchten wir Ihnen in aller Kürze die wichtigsten Produktgruppen aus unserem Dichtungsprogramm vorstellen:

Manschetten und Adapter:

Wir produzieren Manschettendichtungen in verschiedenen Leistungsklassen bis 4.0 bar Druckdichtigkeit.



Typ 1, Drainagekupplung

Die Drainagekupplung Typ 1 (DC) ist eine formgespritzte Elastomermanschette mit Spannbändern mittlerer Stärke aus rostfreiem Stahl auf beiden Enden.

Sie eignet sich zum Einsatz in Drainagesystemen, wenn keine Rücksicht auf Scherlasten zu nehmen ist.



Manschettendichtung Typ 2A, (TC)

Die Manschettendichtung Typ 2A (TC) ist grundsätzlich für Steinzeugrohre aller Hersteller entwickelt. Außerdem ist der Einsatz für alle Rohrwerkstoffe, deren Außendurchmesser in den Spannungsbereich der Manschette fällt, möglich.

Der Einsatz ist nur in Niederdruckbereich **bis 0,6 bar** möglich!



Manschettendichtung Typ 2B, (SC & LC)

Die Manschettendichtungen Typ 2B (SC & LC) sind bauaufsichtlich zugelassen (Z-42.5-425) für die Verbindung von Abwasserrohren aller Art. Je nach Nennweite widerstehen sie einem Wasserinnendruck von **bis zu 2,5 bar**! Wir produzieren diese Dichtungen nach Ihren Vorgaben in jeder Größe!



Manschettendichtung Typ 2B - EXTRABREIT & MAGNUM (SCW, LCW & MAG)

Für Großrohre und besondere Anwendungen (insbesondere Beton- oder Stahlbetonrohre) produzieren wir extrabreite Versionen (**300 mm und 370 mm**) unsere Dichtungen. Sie widerstehen Drücken von **bis zu 4,0 bar**!

Lassen Sie sich von unserem Verkaufsteam beraten!



Ausgleichsringe (BC)

Mit Hilfe von speziellen Ausgleichsringen (BC) können Sie Rohre unterschiedlicher Außendurchmesser und Werkstoffe einfach, schnell und problemlos verbinden. Es ist ein AD-Unterschied von bis 180 mm möglich (je nach Nennweite)! **WICHTIG: Alle Ausgleichsringe werden vulkanisiert und NICHT geklebt!**



Offene Reparaturmanschetten (WRC & MWRC)

Sowohl der Typ LC (190 mm breit), wie auch den Typ MAG (370 mm breit) produzieren wir in einer „offenen Version“. Sie erlaubt den Einsatz auf bereits verlegten Rohren oder verschleißt zuverlässig, ohne umfangreiche Baumaßnahmen, kleinere Risse oder Löcher! Lassen Sie sich von uns beraten.



Adapterkupplung (AC)

Adapterkupplungen (AC) kommen immer dann zum Einsatz, wenn schnell und kostengünstig Verbindungen von Rohren mit unterschiedlichen AD ohne Anforderungen an Scher- oder Verkehrslasten herzustellen sind. Wir bieten Ihnen 68 verschiedene Versionen bis zu einem AD von 420 mm an!

Anschlusselemente:

Wir bieten Ihnen die verschiedensten Anschlusselemente und Sattelstücke an, die nahezu jeden Einsatzzweck im Tiefbaubereich abdecken.



Anschlusselement, Typ FA-ST und FA-B (universal von 50-150 mm Wandstärke)

Mit dem Sattelstück FA 150 B werden Steinzeugrohre DN 150 und DN 200 direkt an ein Beton- oder Stahlbetonhauptrohr angeschlossen. Der Sattel FA 150 ST kommt beim Anschluss an ein Steinzeughauptrohr zum Einsatz. Mit dem „Flexring (FR)“ können auch andere Rohrarten angebunden werden!



Anschlusselement, Typ TA

Der Anschlusssattel Typ „TA“ bietet eine schnelle und kostengünstige Möglichkeit, KG- oder Gußrohre DN 100 und DN 150 an alle glattwandigen - **auch dünnwandigen** - Hauptrohre bis DA 400 mm anzuschließen.

Es ist mit einem 90° oder einem 45° Abgang lieferbar.

Anschlussdichtungen:

Wir bieten Ihnen die verschiedensten Anschlussdichtungen an, alle Versionen und lieferbaren Größen finden Sie auf **www.flexseal.de**!



Anschlussdichtung, Typ L 965 Insitu

Die Anschlussdichtung L 965 Insitu dient zum Anschluss von Rohren aus Kunststoff (oder Rohren gleichen Außendurchmessers) an **gerippte** oder **gewellte** Hauptrohre und Schächte. Zur Anpassung an die verschiedenen Hauptrohre ist die L 965 Insitu in zwei Baulängen erhältlich.