



PRESSEMITTEILUNG 30. 09. 2016

Hohe Flexibilität mit Stufenmanschetten Typ AST 4 pipes

NÜRNBERG _ Endmanschetten von 4 pipes haben sich aufgrund ihrer hohen Qualität vielfach bewährt. Sie ermöglichen eine baustellengerechte Verarbeitung und garantieren eine sichere und drucklose Abdichtung des Raumes zwischen Mantel- und Medienrohr. 4 pipes hat nun sein umfangreiches Sortiment an Endmanschetten mit dem Typ AST erweitert.

Endmanschetten Typ AST sind aus hochwertigem EPDM Kautschuk und ideal für den Schutzrohrabschluss und den Hausanschlussbereich. Durch die perfekte Abstimmung auf die Maße von Kunststoffrohren und die Vielzahl der Stufen, decken die zwei Versionen der AST Manschette Rohrdimensionen von 25 mm bis 160 mm ab. Dadurch erreicht man eine hohe Flexibilität und eine sehr geringe Lagerhaltung. Markierungen zum Abschneiden der Kragen und mitgelieferte, hochwertige Spannbänder erleichtern die Montage. Die perfekte Ergänzung zu schraublosen Gleitkufen System raci oder im Hausanschlussbereich.

Zeichen

918 Zeichen (inkl. Leerzeichen)



Bild 1

Abdichtmanschette Typ AST ideal für den Schutzrohrabschluss und den Hausanschlussbereich.



Bild 2

Abdichtmanschette Typ AWM für verschiedenste Rohrdurchmesser.

Das Unternehmen

Die 4 pipes GmbH liefert bewährte Zubehörprodukte für den Rohrleitungsbau. Spezialprodukte, insbesondere auch für vorisolierte Rohrsysteme, zeichnen die Kompetenz des Unternehmens aus. Dichtungen für Mauerdurchführungen, Korrosionsschutz- und Abdichtungssysteme gehören neben Flanschdichtungen und Flanschisolierungen sowie einer kompletten Palette an Rohrleitungszubehör zum Lieferprogramm.

Durch die langjährige Erfahrung der Mitarbeiter bietet 4 pipes den Kunden kompetente Beratung und optimalen Service. Höchste Qualitätsansprüche sind die Basis im Service und bei der umfangreichen Produktpalette. Die Anforderungen der Kunden und eine umweltfreundliche Unternehmenspolitik stehen im Fokus der Aktivitäten des Unternehmens.

Pressekontakt

4 pipes GmbH
Telefon: (+49) 911 81006-0
Email: info@4pipes.de
www.4pipes.de