

Neues von PLASSON

Auf der IFAT wird die PLASSON GmbH neben dem vielfältigen Produktprogramm auch zahlreiche Sortimentserweiterungen präsentieren.

Ventilanbohrarmaturen PLASS 360

Das bereits auf dem Markt bewährte Programm der Ventil-Anbohrarmaturen PLASS 360 mit oder ohne integrierte Hilfsabspernung ist konstruktiv und konzeptionell auf ein hohes Maß an Betriebssicherheit ausgelegt. Die PLASSON GmbH bietet die Ventil-Anbohrarmaturen für die verschiedenen Rohrarten Duktulguss, Stahl, AZ, PVC sowie PE an. Abhängig von der Ausführung sind die Armaturen für den Gas- und Wasserbereich einsetzbar. Zusätzlich zu den bestehenden Abmessungen d 32 und d 40 mm wurde die Ausführung d 63 mm sowie weiteres Werkzeug neu in das Produktsortiment aufgenommen.

Das Produkt kennzeichnet sich durch einen um 360° schwenkbaren PE-Stutzen aus, welcher sich entsprechend der Einbausituation ausrichten lässt. Sämtliche Einzelkomponenten der Armatur wurden dahingehend konzipiert, dass kein stagnierendes Wasser die Trinkwasserqualität belastet. Die teleskopierbare Einbaugarnitur bildet zusammen mit der Armatur eine fest verschraubte Einheit, die ohne Verstiftung an der Kuppelmuffe arbeitet. Durch den integrierten PE-Abgangstutzen ist eine direkte Anbin-

dung mit den bekannten PLASSON Klemm-, Steck- oder Elektroschweiß fittings möglich. Korrosionsanfällige Gewindeübergänge entfallen. Die kompakte und universelle Anbohrarmatur wird den kontinuierlich wachsenden Anforderungen des Marktes gerecht.

SmartFuse Elektroschweiß fittings

Im Anwendungsfeld des Elektroschweißens verfügt PLASSON seit vielen Jahren über das SmartFuse-System, welches die sichere und kostengünstige Verbindung von PE 80, PE 100, PE 100 RC und PE-Xa-Rohren ermöglicht. Neben dem umfangreichen Fittingprogramm

kungen verhindert. Der Fixierblock kann axiale Zug- und Schubkräfte aufnehmen und ist für unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten geeignet. Er lässt sich beispielsweise als Auszugssicherung, zur Fixierung von Sinkgewichten oder für den Einsatz als Fixpunkt in gegossenen Betonwänden verwenden. Der Fixierblock ist für PE-Rohre von d 160 – 1600 mm und zur Aufnahme von Kräften bis 31 kN pro Fixierblock geeignet.

LightFit Abwasserprogramm

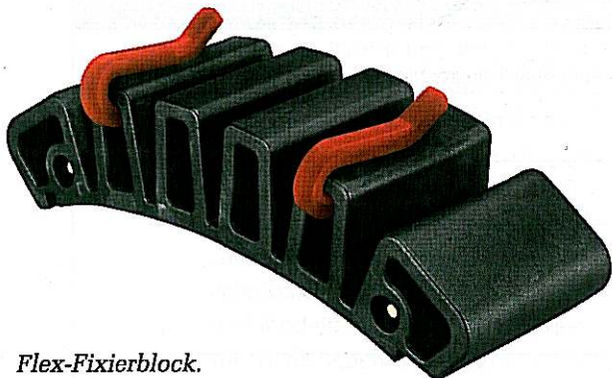
Die Zielsetzung des PLASSON LightFit-Abwasserprogrammes für drucklose Entsorgungsleitungen aus PE 80 und PE 100 ist das „vollver-



Ventil-Anbohrarmaturen PLASS 360.

finden Kunden modernste Schweißgeräte, die u.a. den hohen Anforderungen der Bauteilrückverfolgung gerecht werden. Durch Weiterentwicklungen wird das Sortiment fortlaufend um verschiedene Neuerungen erweitert, beispielsweise um die Dimensionsergänzung der Muffen bis d 800 mm. Die neuen Schweißsättel mit Anschlussstutzen für den Großrohrbereich aus PE 80 und PE 100 sind sowohl in der Neuverlegung als auch für den nachträglichen Anschluss von Zu- und Abgangsleitungen geeignet. Als Innovation ist der neue Flex-Fixierblock zu nennen, der das Zusammenziehen von PE-Rohren aufgrund von Temperaturschwan-

schweißte Abwassersystem“. In dem umfangreichen Programm findet der Anwender neben Muffen auch flexible Winkel und Anschlusssättel, die in der Praxis ein Höchstmaß an Arbeitserleichterung und Zeiterparnis bieten. Übergänge auf unterschiedliche Werkstoffe sowie passende Formteile und Bögen aus PE runden das Programm ab. Die neuen LightFit Schweißwinkel in der Farbe Hellgrau ermöglichen den einfachen und platzsparenden Richtungswechsel bei Hausanschlussleitungen aus PE 80 und PE 100. Durch Dimensionserweiterungen im gesamten Programm sind u.a. die LightFit-Elektroschweißmuffen bereits bis zur Dimension von



Flex-Fixierblock.



*LightFit Muffe
d 800 mm.*

d 800 mm und die LightFit Schachtanschlüsse bis d 630 mm verfügbar. Zudem erweitern die neuen LightFit Anschluss-sättel d 560 – 710 mm x 160 mm die Anschlusslinie aus dem PLASSON LightFit Programm. Mit nunmehr fünf Anschluss-sätteln kann der Hauptleitungsdimensionbereich von d 200 bis 710 mm abgedeckt werden.

Serie 19/Serie 18

Als Verbindungsspezialist für PE-Rohre bietet PLASSON mit dem Steckfitting-Programm „Serie 19“ für die Verbindung von Trinkwasserrohren eine innovative Produktlinie an. Die Steckfittings der neuen Serie 19 wurden speziell für den Einsatz in der Trinkwasserversorgung konzipiert. Basierend auf den Erfahrungen der PLASSON Serie 18 Klemmfittings wurde in enger Zusammenarbeit mit den Anwendern ein praxisorientiertes Anwendungsprofil erstellt und umgesetzt. Zusammen mit den Klemmfittings der Serie 18 bietet PLASSON ein weiteres umfangreiches Bauteilprogramm für vielfältige Anwendungen in der Wasserversorgung an.

Hohe Serviceorientierung, starke Innovationskraft und Qualitätssicherung sind maßgeblich für den Erfolg von PLASSON. Mit dem vielseitigen Produktsortiment gewährleistet PLASSON individuelle Lösungen für alle Anwendungsbereiche.

Kontakt:

PLASSON GmbH,
Postfach 10 11 24, D-46467 Wesel,
Tel. (0281) 95272-0, Fax (0281) 9527227,
E-Mail: info@plasson.de, www.plasson.de

Halle B6, Stand 337/436



Steckfittings Serie 19.