Sortimentserweiterung für Versorgungssysteme Geberit Mapress, FlowFit und Mepla  
Geberit liefert neue System-Schrägsitzventile

Geberit Vertriebs GmbH, Pfullendorf, Januar 2022

Ein wesentlicher Bestandteil von Trinkwasserinstallationen sind Absperrorgane, die eine wichtige Rolle für die Wartung erfüllen. Traditionell werden hierfür Schrägsitzventile eingesetzt. Für die drei Versorgungssysteme Geberit Mapress, FlowFit und Mepla erweitert der Sanitärhersteller ab April 2022 das Sortiment der Absperrorgane um Schrägsitzventile. Mit den neuen Produkten wird der Planungs- und Bestellprozess deutlich vereinfacht, da Rohr und Ventil aus einer Hand kommen. Der Ventileinbau selbst erfolgt ohne zusätzliche Gewindeübergänge. Das vereinfacht die Installation und bringt eine Zeitersparnis mit sich. Schutzkappen und -stopfen an den Pressenden verhindern zuverlässig den Schmutzeintrag im noch nicht eingebauten Zustand. Für eine sichere Inbetriebnahme führt Geberit ab April ebenfalls ein eigenes Lecksuchspray für die Druckprüfung mit Luft oder inerten Gasen ein.

Perfekt aufeinander abgestimmte Komponenten führen für den Installateur zu einer deutlichen Vereinfachung bei der Bestellung und Installation. Für den Planer wiederum erleichtert sich der Planungsprozess signifikant. Das Bedürfnis, Rohr und Ventil aus einer Hand zu beziehen, erfüllt Geberit ab April 2022 mit einem neuen Sortiment an System-Schrägsitzventilen für drei Geberit Versorgungssysteme.

**Neue Schrägsitzventile für Geberit Mapress, FlowFit und Mepla**Für das Versorgungssystem Geberit Mapress ist das Schrägsitzventil aus Rotguss in den Dimensionen d15 bis d54, für Geberit FlowFit aus bleifreiem Rotguss in den Dimensionen d16 bis d50 und für Geberit Mepla aus Rotguss in den Dimensionen d20 bis d50 erhältlich. Die Installation wird deutlich vereinfacht, da sie sich direkt mit dem Rohrleitungssystem verpressen lassen. Indem Geberit die Pressanschlüsse direkt am Ventil angeformt hat, kann das Ventil somit ohne zusätzliche Gewindeübergänge eingebaut werden. Sie sind außerdem mit Schutzkappen und -stopfen an den Pressenden versehen, die zuverlässig den Schmutzeintrag im noch nicht eingebauten Zustand verhindern. Direkt am Ventil befindet sich zudem die Anschlussmöglichkeit für beispielsweise ein Probenahme- oder Entleerventil. Die Geberit Schrägsitzventile sind vollständig durchströmt und durch die wartungsfreie Spindelabdichtung mit selbstfettender Lippendichtung aus EPDM besonders betriebsfreundlich und langlebig.

**Geberit Lecksuchspray vereinfacht Dichtheitsprüfung**Um undichte Stellen bei der Dichtheitsprüfung mit Luft oder inerten Gasen zu detektieren, nutzt der Installateur das Lecksuchspray. Das Spray von Geberit hat den entscheidenden Vorteil, dass es bei der Dichtheitsprüfung im Rahmen der Inbetriebnahme eine deutliche Zeitersparnis einbringt, da es nach Verwendung nicht abgespült werden muss. Es ist für alle Geberit Versorgungssysteme bis -15°C einsetzbar. Das Lecksuchspray ist ab April 2022 als Sortimentsergänzung erhältlich.

****Bildmaterial****

|  |  |
| --- | --- |
|  | **[Geberit\_Schrägsitzventil\_Mapress.jpg]** Das Geberit System-Schrägsitzventil für das Versorgungssystem Geberit Mapress ist aus Rotguss und in den Dimensionen d15 bis d54 erhältlich. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Schrägsitzventil\_FlowFit.jpg]** Das Geberit System-Schrägsitzventil für das Versorgungssystem Geberit FlowFit ist aus bleifreiem Rotguss und in den Dimensionen d16 bis d50 erhältlich. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Schrägsitzventil\_Mepla.jpg]** Das Geberit System-Schrägsitzventil für das Versorgungssystem Geberit Mepla ist aus Rotguss und in den Dimensionen d20 bis d50 erhältlich. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Schrägsitzventile.jpg]** Geberit hat die Pressanschlüsse direkt an den Ventilen angeformt, somit können diese ohne zusätzliche Gewindeübergänge eingebaut werden. Die Ventile werden direkt mit dem Rohrleitungssystem verpresst, so wird die gesamte Installation deutlich vereinfacht.  Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Probenahme- und Entleerventil.jpg]** Direkt am Geberit Schrägsitzventil befindet sich die Anschlussmöglichkeit für beispielsweise ein Probenahme- oder Entleerventil. Foto: Geberit |
|  | **[Geberit\_Lecksuchspray.jpg]** Das Geberit Lecksuchspray hat den Vorteil, dass es nach Verwendung nicht abgespült werden muss und für alle Geberit Versorgungssysteme einsetzbar ist. Foto: Geberit |

****Weitere Auskünfte erteilt:****

**Ansel & Möllers GmbH  
König-Karl-Straße 10, 70372 Stuttgart  
Filippo Corsani, Katrin Bühner  
Tel. +49 (0)711 92545-217**

**Mail: f.corsani@anselmoellers.de**

**Über Geberit**

Die weltweit tätige Geberit Gruppe ist europäischer Marktführer für Sanitärprodukte. Geberit verfügt in den meisten Ländern Europas über eine starke lokale Präsenz und kann dadurch sowohl auf dem Gebiet der Sanitärtechnik als auch im Bereich der Badezimmerkeramiken einzigartige Mehrwerte bieten. Die Fertigungskapazitäten umfassen 29 Produktionswerke, davon 6 in Übersee. Der Konzernhauptsitz befindet sich in Rapperswil-Jona in der Schweiz. Mit rund 12 000 Mitarbeitenden in rund 50 Ländern erzielte Geberit 2020 einen Umsatz von CHF 3,0 Milliarden. Die Geberit Aktien sind an der SIX Swiss Exchange kotiert und seit 2012 Bestandteil des SMI (Swiss Market Index).