

Presse-Information

Delta-p[®] nun mit DVGW-Zertifikat für alle Baugrößen

Grünbeck erster Hersteller von DVGW-zertifizierten Anlagen mit einem Nenndurchfluss bis zu 12 m³/h

Höchstädt, 20.10.2009. Die Dreifach-Enthärtungsanlagen Delta-p[®] der Typen 1½-Zoll sowie 2-Zoll haben das DVGW-Zertifikat erhalten. Damit verfügen nunmehr alle Baugrößen von 1 Zoll bis 2 Zoll der Delta-p[®] über dieses wichtige Prüfzertifikat. Die Grünbeck Wasseraufbereitung ist damit der erste Hersteller, der eine DVGW-zertifizierte Enthärtungsanlage mit einem Nenndurchfluss von 12 m³/h im Produktprogramm hat.

Alle Anlagen der Baureihe Delta-p[®] verfügen über ein patentiertes Zentralsteuerventil. Dies ermöglicht einen konkurrenzlos niedrigen Druckverlust von maximal 0,8 bar sowie eine konstante Frischwassergarantie. Die Delta-p[®] ist so konstruiert, dass im Regelfall keine aufwändige Auslegung erforderlich ist.

Grünbeck-Enthärtungsanlagen der Baureihe Delta-p[®] sind zum Enthärten und Teilenthärten von Trinkwasser in Mehrfamilienhäusern, Wohnanlagen, Hotels usw. bestimmt. Auch bei der Aufbereitung von Brauch- und Prozesswasser für den gewerblich-industriellen Bedarf zur Verminderung von Funktionsstörungen durch Kalk in Systemteilen ist der Einsatz problemlos möglich.

Weitere Infos gibt es unter www.gruenbeck.de.



Dreifach-Enthärtungsanlage Delta-p®