

Beschluss zum Regelwerk

Beschluss-Nr.: 8/2007

Titel: Rückflussverhinderer-Filter-Druckminderer-Kombinationen

Inhalt: Anwendung der DIN EN 13443-1, der DIN 19628, der DIN EN 1567, der DIN EN 13959 und das DVGW W 570-1 für Neuzertifizierungen und Verlängerungen

Beschlussgremium: TK3.2 „Bauteile in der Trinkwasser-Installation“

Beschlussdatum: 3.Mai 2007

Beschlusstext:

Für Rückflußverhinderer-Filter-Druckminderer-Kombinationen ist nach entsprechender Übergangszeit (s.Geschäftsordnung für die Zertifizierung von Produkten) wie folgt zu verfahren :

Für Neuzertifizierungen und beantragte Verlängerungen wird nicht mehr die DIN 19632 und die DIN EN 1567 und die DIN 3269-1 alleine herangezogen, sondern die DIN EN 13443-1, die DIN 19628, die DIN EN 1567, die DIN EN 13959 und das DVGW W 570-1.

Das Typenschild muß, anstatt den in den jeweiligen Produktnormen und Arbeitsblättern festgelegten Angaben bzgl. des Durchflusses, den maximalen Durchfluß, welcher sich aus dem jeweils ungünstigsten Bauteil, also meistens dem Druckminderer, ausweisen.