

Ventilsteuerungen für Enthärtungsanlagen

Mikroprozessor gesteuertes Ventil

Elektromechanisch gesteuertes Ventil



Bauart SE Mengensteuerung

Bauart M Mengensteuerung

Beide Bauarten sind auch mit Zeitsteuerung erhältlich

Kunststoffventil Anschluss 1" mit Installationsadapter

Steuerventile- und Kolben sind mit Deflon beschichtet

Verschneidevorrichtung eingebaut, automatischer Bypass,

Besatzung stufenlos einstellbar

Wartungsfreundliches Ventil alle Teile einzeln ersetzbar

Die Ventile SE und M sind beide moderne Sparventile

Zwangsspülung wenn keine Wasserentnahme innerhalb 7 Tage

Beide Ventile zeigen die aktuelle Tageszeit,
und die Restwasserkapazität

Das Ventil SE mit DIGITAL-Anzeige

Das Ventil M mit ANALOG-Anzeige

Das Mikroprozessor gesteuerte Ventil zeigt die einzelnen Phasen der Regeneration in Minuten an, sowie die Wasserentnahme, und wenn die Regeneration für den nächsten Zeitpunkt ausgelöst wird. (Nächste Nacht z.B. 02:00 Uhr)

Das Ventil der Baureihe M zeigt die einzelnen Regenerationsphasen jedoch ohne Zeitangabe