- 1 Grünbeck Wasseraufbereitung
- 1.1 Rückspülfilter MX/MXA
- 1.1.1 GENO-Rückspülfilter MXA 2"



GENO-Rückspülfilter MXA 2"

Nach DIN EN 806-2 ist bei metallenen Leitungen unmittelbar nach der Wasserzähleranlage ein Filter nach DIN EN 13443-1, 19628, in die Trinkwasseranlage einzubauen. Auch bei Kunststoffleitungen sollte ein Filter eingebaut werden.

- DVGW-zertifiziert -

Vollautomatischer Rückspülfilter mit modularem Filterelement aus Kunststoff mit Filtergewebe aus Edelstahl inkl. Rotationsdüse sowie Abstreifbürsten zur mechanischen Zusatzreinigung für optimale Rückspülwirkung, aufgebauter Antriebseinheit, separater Steuereinheit als Schaltkasten. Wasserentnahme auch während der Rückspülung möglich.

Gehäuse aus entzinkungsarmem Messing, für Wartungskontrollen leicht zu öffnen, einschließlich 2 Manometer 0 - 10 bar, Spülwasseranschluss zum Einklemmen von HT-Rohr DN 50 nach DIN EN 1717.

Schaltkasten mit frei programmierbarer Steuerung GENO-RS-tronic, Störungserkennung und potentialfreien Kontakten für GLT, Leuchtdiodenanzeige, Betrieb und Rückspülen, Taster für manuelle Auslösung, Differenzdrucksteuerung und zusätzlicher Sicherheitszeitsteuerung, einstellbar 2 - 30 Tage.

Alle Materialien recyclingfähig und entsprechend dem Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz (LMBG).

Technische Daten:

Anschluss : 2" R
Nenndurchfluss : 27,0 m³/h
Anfangsdruckverlust : 0,2 bar
Kv-Wert : 56,0 m³/h
Durchlassweite : 100 µm
Nenndruck (PN) : 16 bar
Wassertemperatur : 90 Grad C

Baulänge ohne

Verschraubungen : 206 mm

Baulänge mit

Verschraubungen : 323 mm Bauhöhe : 445 mm

Erforderlicher

Kanalanschluss : 50 DN

Netzanschluss

(Schukostecker) : 230 V, 50 Hz

Schutzart : 54 IP Betriebsspannung : 24 V

Fabrikat: Grünbeck

Artikelnr.: 107465

Menge: Stk Preis: € GP: €