

1 Grünbeck Wasseraufbereitung

1.1 Zubehör

1.1.1 Dosieranlage exaliQ:KC6-e



Dosieranlage exaliQ:KC6-e

Mengenproportionale Dosierung von exaliQ-Mineralstofflösungen in Verbindung mit den Enthärtungsanlagen softliQ:SD/MD zum Schutz der Trinkwasserleitung vor Korrosion in Wohngebäuden. Für Mineralstofflösungen 3 l.

Eine elektronische Niveauüberwachung schaltet die Pumpe bei leerem Dosierbehälter ab. Dadurch wird die Pumpe vor Trockenlauf geschützt. Der Betriebszustand der Dosieranlage wird mittels LED-Leuchten am Bedienfeld angezeigt

Der grüne LED-Ring gibt zusätzlich Information über den Status der exaliQ und meldet durch Blinken eine Gering- bzw Leermeldung oder Störung. Das Selbstkontrollsystem der Elektronik verhindert bei Störungen eine unzulässige Überdosierung durch Abschaltung der Pumpe.

An einer USB-Schnittstelle können für ca. 12 Monate gespeicherte, das Datum und die durchflossene Wassermenge mittels USB-Stick ausgelesen, und mit einem Drucker in Form einer Tabelle ausgedruckt werden.

- DVGW-zertifiziert -

bestehend aus:

- 1 IQ-Comfort-Verbindungskabel.
- 1 Dosiergerät mit vormontiertem Dosierschlauch
- 1 Dosierventil
- 1 Halterung mit Abstandshalter
- 1 Netzteil 230 V - 12 V mit ca. 1,9m Langem Verbindungskabel.
- 1 Betriebsanleitung

Technische Daten:

Arbeitsbereich : 6 m³/h
Nenndruck : 10 bar (Ü)
Wassertemperatur max.: 30 Grad C

Stromanschluss : 230 V/50 Hz
Betriebsspannung : 24 V/50 Hz
Dosiermenge : 100 ml/m³
Dosierfolge : 0,33 l
Wandabstand
bis Rohrmitte : 55 mm
Bauhöhe der
Dosiertechnik : 425 mm
Ausbauhöhe der
3-ltr. Flasche : 250 mm

Fabrikat: Grünbeck

Artikelnr.: 117460

Menge: Stk **Preis:** € **GP:** €