

Unser Dosiergerät ist vollautomatisch und verbrauchsabhängig gesteuert, das heißt der integrierte Wassermesser überträgt durch den kontaktlosen Magnetschalter die Durchflussmenge des Wassers an das Steuergerät. Somit kann eine genaue Dosierung der Mineralien in das Trinkwasser erfolgen.

Kontrolllampe LED rot und grün, Signalton bei Leerlauf.

Der Typ B 2,5 ist für 1-3 Familienhäuser konzipiert, und zwar zur Sanierung und als Korrosionsschutz bei verzinkten Eisenrohren sowie bei Kupferleitungen. Durch die Bildung einer Schutzschicht in den Rohrinnenwänden ist auch bei bereits aufgetretenen Korrosionen (braunes Wasser) die Wirksamkeit gegeben.

Zum Nachfüllen des Dosierbehälters werden die Mineralien (Silikatlösung) in 10 Liter Kanistern geliefert. Die Lagerfähigkeit des Dosiermittels beträgt mindestens zwei Jahre und muss kühl und lichtgeschützt aufbewahrt werden.

Die in der Dosierflüssigkeit enthaltenen Mineralien entsprechen den Anforderungen des Lebensmittelgesetzes, der Zusatzverkehrsordnung und der aktuellen Fassung der Trinkwasserverordnung und sind gesundheitlich unbedenklich.

Technische Daten:

Anschlussweite R 1"
Rohranschluss R 1", Außengewinde 220 mm
Druck max. 8 bar
Netzanschluss 230 V
50 – 60 Hz 12 V IP 30
schutzisoliert
Maße: Höhe 380 mm, Breite 130 mm
Rohranschluss 1" Außengewinde 220 mm

Flussrichtung beachten, auch senkrecht einbaubar Hinweis: nur von Hand durch Drehen lösen

Technische Änderungen vorbehalten.



Ihr Fachhändler

1			
1			
1			
1			
1			
	1		