Technische Daten/Technical Data

KLUDI-PUSHTRONIC

elektronisches Unterputz-Thermostat

Unterputz-Rohbau-Set mit Feinbau-Set

DN 15

Artikel- Nr.: 38300N5-00

Oberfläche:

N5 Stainless Brushed Nickel PVD

Artikeltext

Hersteller KLUDI GmbH & Co. KG

KLUDI-PUSHTRONIC

elektronisches Unterputz-Thermostat

Unterputz-Rohbau-Set mit Feinbau-Set

Artikel- Nr.: 38300N5-00

elektronisches Unterputz-Thermostat

Unterputz-Rohbau-Set mit Feinbau-Set

elektronische Mischeinheit IP54

Wand-oder Deckenmontage (Schutzbereich 3)

Revisionsschacht notwendig

mit Stromversorgung über 230V Netzgerät

Bedienung über Feinbau-Set

Verbindung zwischen Rohbau-Set und Feinbau-Set über Kabel

CE Kennzeichnung

mit WIFI Modul

mit Möglichkeit zur APP Steuerung

Anschlussgewinde Kaltwasser G1/2 / Warmwasser G1/2

Anschluss von 1 oder 3 Verbraucher (G1/2) möglich

gleichzeitige Nutzung von 2 Verbrauchern möglich

Durchflussmenge max. bei 3 bar ...

Anschluss 1= 6 l/min.- 18 l/min.

Anschluss 2= 6 I/min.- 18 I/min.

Anschluss 1+2= 12 l/min.- 20 l/min.

Siebdichtungen beiliegend

eigensicher gegen Rückfließen

Sicherheitsfunktion bei 38°C

Temperaturbegrenzung auf 44°C

thermische Desinfektion max. 70°C möglich

Start-Temperatur individuell einstellbar per APP

Start-Durchflussmenge individuell einstellbar per APP

"warm-up" Funktion per App

Maximallaufzeit: 1 min. bis 20 min. einstellbar per APP

warm-up Speicher für bis zu 3 User per APP

elektronisches Panel IP65

zur Steuerung von Temperatur und Durchflussmenge

1 x Dreh und Drückknopf zur Temperatureinstellung

2 x Dreh und Drückknopf zur Mengeneinstellung und An/Aus

Wandmontage

Unterputz Kunststoff Gehäuse

mit zusätzlicher Dichtmanschette

Abdichtung nach DIN 18534

Stromversorgung 12 Volt (Kabel von Wasseranschlussbox)







