Produkt:

KLUDI ZENTA Elektronisches Standventil DN 15

Artikel-Nr.:

3820505

Artikeltext

Elektronisches Standventil DN 15
mit Stromversorgung über 230 V Netzgerät
Einlochmontage
mit Kartuschenventil, ohne Mischwelle
ohne Temperaturwahlgriff
Strahlregler M 24 x 1
Durchflussmenge 5,8 I/min bei 3 bar
mit optischer Gegenstandserfassung
Schnell-Montagesystem
flexibler Anschluss G 3/8 mit integriertem Rückflussverhinderer

Oberfläche: 05 chrom



Ausschreibungstext

Elektronisches Standventil, Hersteller KLUDI GmbH & Co. KG KLUDI ZENTA Art. Nr. 3820505

Ausführung wie folgt: Elektronisches Standventil, DN 15 / PN 10, aus Messing verchromt, ohne Mischwelle, ohne Temperaturwahlgriff, Strahlregler M 24 x 1, Durchflussmenge 5,8 l/min bei 3 bar, Auslösung über Infrarot-Doppelsensorik (vollautomatische-Einstellung), mit Mikroprozessor-Elektronik, Schutzart IP 65, Stromversorgung über 230 V Netzgerät, für kaltes oder vorgemischtes Trinkwasser geeignet max. Warmwasserzulauftemperatur 65 °C, mit funktionssicherem Magnetventil, Ventil in Ruhestellung geschlossen, maximale Fließzeit 2 Minuten, flexibler Anschluss G 3/8 mit Metallummantelung mit integriertem Rückflussverhinderer mit DVGW / W270 Zulassung, Schnell-Montagesystem

Abmessungen: Höhe gesamt: 126 mm, Auslaufhöhe: 75 mm, Ausladung: 119 mm (bei Betriebsdrücken > 5 bar ist nach DIN 1988 ein Druckminderer vorzuschalten)



