



- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Messinggehäuse
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- integrierte Batterie (Service über Revisionsabdeckung)
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstoßarm) und Spar-Strahlregler
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden Hygienespülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)

Anschluss-Nennweite: G3/8,  
Bedienung: mit IR-Sensor,  
Mischung: ohne Mischung,  
Funktionstaste: Click,  
Stromversorgung: Batterie,  
Ablaufgarnitur: ohne Abg.,  
Farbe: chrom,

Technische Daten  
Batterie: 6 V Lithium CRP2 – handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4 Jahren

Betriebsdruck: 0,3 - 10,0 bar  
Durchflussmenge: ca. 6 l/min (3 bar)  
Wassertemperatur (max.): 80 °C  
Strahlregler: Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend)  
Druckschläuche: 350 mm  
Eckventilanschlüsse: G 3/8"  
Schmutzsiebe: 0,5 mm Maschenweite  
Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbsteinmessend  
Wassernachlaufzeit: 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0 - 10 s einstellbar)  
Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5 - 20 min einstellbar)  
Kurz-Aus: 2 min (fixiert)  
Normen: DIN EN 200; Geräuschkategorie I; PA-IX 28707 / IO; CE