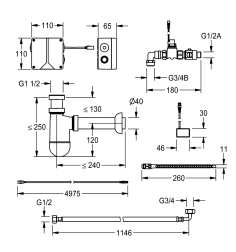


### **KWC**

Elektronische Siphonsteuerung für KWC Reihenurinale

# **Modell-Linie: FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA422N** Spülarmaturen | Elektronische Urinalspülarmaturen





### KWC-Nr.

Elektronische Siphonsteuerung Ausführung für KWC Reihenurinale

Elektronische Siphonsteuerung zur unsichtbaren Installation für die berührungslose Spülung von KWC Reihenurinalen aus Edelstahl. Mit Anschlussschläuchen, Magnetventil, Siphon mit außen montiertem Sensor ohne Wasserkontakt und Elektronikbox inklusive Netzteil und

Steuerung mit verlängerter Sperrzeit, 230V AC.

Siphonabdeckung muss separat bestellt werden.

# Technische Daten

Voreinstellung Hygienespülung	
Spülmenge einstellbar	
Funktionsprinzip	
Nennweite	
Anschlussgröße	
Material Armatur	
Mindestfließdruck	
Parametrierung	
Anschlussspannung	
Art der Spannungsversorgung	
Schutzart IP	
Schallschutz	
mit Trafo/Netzteil	
Art der Spülarmatur	
Art der Montage	
Art der Bedienung	
Typ des Sensors	
Wasseranschluss	
Grundfarbe	•

24 Stunden nach der letzten Betätigung
nein
elektronisch selbstschließend
DN 15
G 1/2 B
Kunststoff
1 bar
manuelle thermische Desinfektion
230 V AC
Transformator
IP68
nein
ja
Urinalspüler
Wandmontage
Sensorbetätigung
radar-elektronischer Sensor
Gewindestutzen (Außengewinde)
sonstige

## Notwendiges Zubehör



# **KWC**

Elektronische Siphonsteuerung für KWC Reihenurinale

**Modell-Linie: FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA422N** Spülarmaturen | Elektronische Urinalspülarmaturen



CAMPUS Siphonverkleidung für Reihenurinale

**2000102739** ZCMPX0010

### Ersatzteile







Dichtung 24 x 15 x 1,5 mm

**2000104654** ASEX9011

Wassermengenregulierung

**2000104838** EAQMX0021

Sieb

**2000104693** ASXX9012