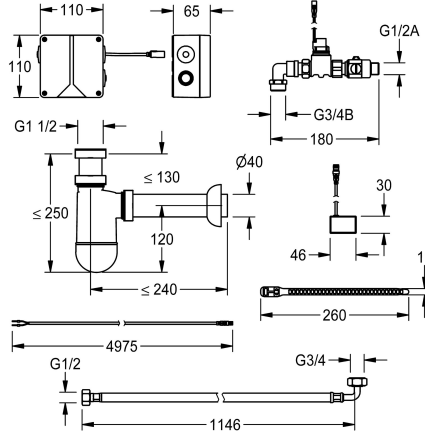


Modell-Linie: FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA422N
Spülarmaturen | Elektronische Urinalspülarmaturen



KWC-Nr.

360002630

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.

NEW

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

IgPosNumber

24 Stunden nach der letzten Betätigung

nein

elektronisch selbstschließend

DN 15

G 1/2 B

Kunststoff

1 bar

manuelle thermische Desinfekti

230 V AC

Transformator

IP68

nein

ja

Urinalspüler

Wandmontage

Sensorbetätigung

radar-elektronischer Sensor

Gewindestutzen (Außengewinde)

sonstige

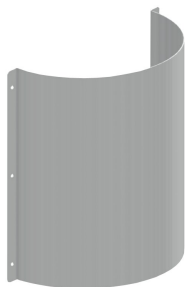
63FK08A

Notwendiges Zubehör

KWC

Elektronische Siphonsteuerung für KWC Reihenurinale

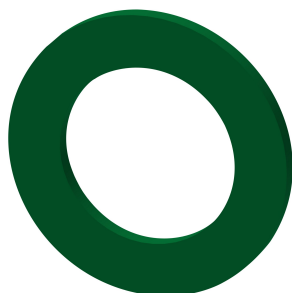
Modell-Linie: **FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA422N**
Spülarmaturen | Elektronische Urinalspülarmaturen



CAMPUS Siphonverkleidung für Reihenurinale

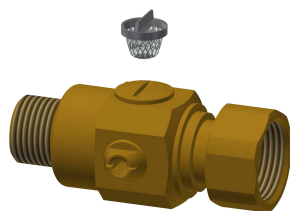
2000102739
ZCMPX0010

Ersatzteile



Dichtung 24 x 15 x 1,5 mm

2000104654
ASEX9011



Wassermengenregulierung

2000104838
EAQMX0021



Sieb

2000104693
ASXX9012