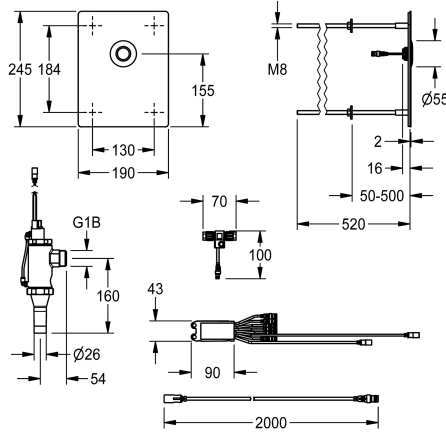


## KWC F5E - A3000 open Elektronische WC-spoelarmatuur voor montage achter de wand

**Modell-Linie: F5E | F5EF4004**  
Spoelsystemen | Elektronische urinoirspoelkranen



### KWC-No.

**2030068198**

NEW

F5E - A3000 open WC-spoelkraan voor montage aan de achterwand, elektronisch geregeld. Vooral geschikt voor voorzieningen met een risico op vandalisme. Met waterdichte elektronische module met extra ingang voor sensoren (TASTER) te voorzien door de klant, maximale afstand tot de elektronische module 5 m, magnetische spoelklep inclusief ingesloten smookklepinzetstuk voor het verminderen van het spoelvolume,

waterdichte elektrische T-verdeelstuk voor aansluiting op de systeemkabel, chroomnikkelstalen afdekplaat 190 x 245 x 2 mm voor onzichtbare bevestiging door montage met draadstangen tot een wanddikte van 50 tot 500 mm, inclusief piëzodrukknop en 2 m verlengkabel. Geactiveerde hygiënespoeling 24 uur na de laatste bediening. Met mogelijkheid tot parameterinstelling, uitschakelen van reiniging en communicatie via ECC2-functiecontroller, 24 V DC.

### Technical Data

Hoogte van de afdekplaat	245 mm
Breedte van de afdekplaat	190 mm
Standaard instelling hygiënespoeling	24 uur na de laatste operatie
ATT-WS-FLUVOLUME	Ja
Werkingsprincipe	Elektronisch zelfsluitend
Hygiënespoeling	Ja
Diameter nominaal	DN 20
Materiaal behuizing	Roestvrij staal
materiaalcode omhulsel	1.4301
Materiaal montage	Messing
Maximale dynamische druk	4 bar
Maximaal spoeldebiet	1 l/s
Maximaal spoelwatervolume	9 Liter
Minimum dynamische druk	1.2 bar
Parametrisatie	NETWORK
Voedingsspanning	A3000 open 24 V DC
Opgenomen vermogen	2.5 Voltampère
ATT-WS-POWTYPE	TRANSFORMER
IP bescherming	59K
Veiligheidsuitschakeling	Ja
Geluidsisolatie	Neen
Oppervlakafwerking behuizing	Zijdeglans
ATT-WS-TRANSFORMER	Neen
Type spoelinstallatie	WC

Hoogte van de afdekplaat	245 mm
Breedte van de afdekplaat	190 mm
Standaard instelling hygiënespoeling	24 uur na de laatste operatie
ATT-WS-FLUVOLUME	Ja
Werkingsprincipe	Elektronisch zelfsluitend
Hygiënespoeling	Ja
Diameter nominaal	DN 20
Materiaal behuizing	Roestvrij staal
materiaalcode omhulsel	1.4301
Materiaal montage	Messing
Maximale dynamische druk	4 bar
Maximaal spoeldebiet	1 l/s
Maximaal spoelwatervolume	9 Liter
Minimum dynamische druk	1.2 bar
Parametrisatie	NETWORK
Voedingsspanning	A3000 open 24 V DC
Opgenomen vermogen	2.5 Voltampère
ATT-WS-POWTYPE	TRANSFORMER
IP bescherming	59K
Veiligheidsuitschakeling	Ja
Geluidsisolatie	Neen
Oppervlakafwerking behuizing	Zijdeglans
ATT-WS-TRANSFORMER	Neen
Type spoelinstallatie	WC



## KWC F5E - A3000 open Elektronische WC-spoelarmatuur voor montage achter de wand

Modell-Linie: F5E | F5EF4004  
Spoelsystemen | Elektronische urinoirspoelkranen

Type montage
Type bediening
Type sensor
Basiskleur

Verdekte montage
Werking sensor
Piezo-elektronica sensor
STAINLESSSTEEEL

### Vereiste toebehoren



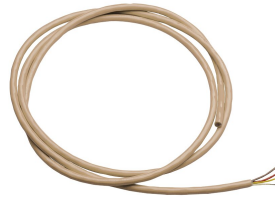
**ECC2-functioniecontroller**

**2000108123**  
ZA30P0011



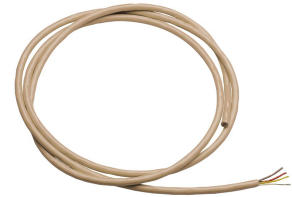
**ECC2-functioniecontroller**

**2030016282**  
ZA30P0022



**Systeemkabel**

**2000100801**  
ZAQUA077



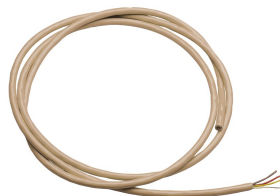
**Systeemkabel**

**2000100852**  
ZAQUA078



**Systeemleiding**

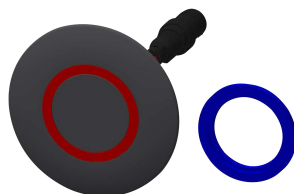
**2000104274**  
ZAQUA012



**Systeemkabel**

**2000104272**  
ZAQUA011

### Reserve onderdelen





**KWC** F5E - A3000 open  
Elektronische WC-spoelarmatuur voor montage achter de wand

**Modell-Linie: F5E | F5EF4004**  
Spoelsystemen | Elektronische urinoirspoelkranen

**Elektrische T-verdeler**

---

**2000100853**  
ZAQUA075

---

**Piezo Switch**

---

**2000104441**  
EAT300001

---

**Onderhoudsset**

---

**2000109019**  
ZWSPL0024

---

**Reinigingsmiddel CHROMOL**

---

**2000105091**  
ZWSPL0023

---