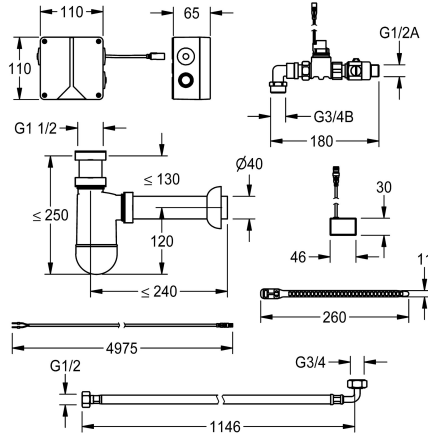


KWC Elektronische sifonbesturing

Modell-Linie: FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA422N
Spoelsystemen | Elektronische urinoirspoelkranen



KWC-No.

360002630

Uitvoering voor KWC-urinoirs in rijvorm

Elektronische sifonbesturing voor onzichtbare installatie, voor het contactloos spoelen van KWC-urinoirs in rijvorm van chroomnikkelstaal. Met aansluitlangen, magneetventiel, sifon met extern gemonteerde sensor zonder watercontact en elektronische

box inclusief netvoeding en besturing met verlengde blokkeertijd, 230 V AC.

Sifondeksel moet apart worden besteld.

NEW

Technical Data

Standaard instelling hygiënespoeling

ATT-WS-FLUVOLUME

Werkingsprincipe

Diameter nominaal

Inlaat omvang

Materiaal montage

Minimum dynamische druk

ATT-WS-PARAMETERIZATION

Voedingsspanning

ATT-WS-POWTYPE

IP bescherming

Geluidsisolatie

ATT-WS-TRANSFORMER

Type spoelinstallatie

Type montage

Type bediening

Type sensor

ATT-WS-WATCON

Basiskleur

24 uur na de laatste operatie

Neen

Elektronisch zelfsluitend

DN 15

G 1/2 B

Kunststof

1 bar

Manuele thermische desinfectie

230 V AC

TRANSFORMER

IP68

Neen

Ja

Urinoir

Wandmontage

SENSOR-OPERATION

Radar-elektronische sensor

THREAD

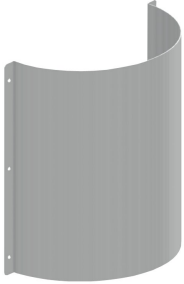
OTHER

Vereiste toebehoren

KWC

Elektronische sifonbesturing

Modell-Linie: **FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA422N**
Spoelsystemen | Elektronische urinoirspoelkranen



**CAMPUS Sifonafdekking voor
urinoirgoten**

2000102739
ZCMPX0010
