

KWC-No.

2000071169

Sterowana elektronicznie spluczka pisuarowa montowana do syfonu. Instalacja maskowana. Zapewnia bezdotykowe splukiwanie pisuarow KWC ze stali szlachetnej. Elastyczne weze wysokociśnieniowe. Zawór elektromagnetyczny. Moduł

elektroniczny. Syfon z zamontowanym na zewnątrz czujnikiem nie wchodzącym w kontakt z wodą. Plukanie higieniczne 24 godziny po ostatnim użyciu. 230 V AC.

Dane techniczne

Normatywny wypływ zimnej wody
Wstępne ustawienia splukiwanie higienicznego
ATT-WS-FLUVOLUME
Zasada funkcjonowania
Średnica nominalna
Średnica dopływu
Materiał złączki
Maksymalne ciśnienie robocze
Maksymalny przepływ przy splukiwaniu
Maksymalna ilość splukiwań
Wymagane ciśnienie robocze
Minimalny przepływ przy splukiwaniu
Minimalna wielkość strumienia splukującego
Parametryzacja
Napięcie przyłączeniowe
Zużycie prądu
ATT-WS-POWTYPE
System ochrony IP
Izolacja akustyczna
ATT-WS-TRANSFORMER
Rodzaje złączek odpływowych
Rodzaj montażu
Rodzaj obsługi
Rodzaj czujnika
Podłączenie wody
Kolor podstawowy

0,3 l/s
24 godziny po ostatniej operacji
Nie
ELECTRONIX-C
DN 15
G 1/2 B
Tworzywo sztuczne
5 bar
0,7 l/s
10,5 Litr
1 bar
0,3 l/s
1,2 Litr
Instrukcja dezynfekcji termicznej
230 V prąd zmienny
0,5 Woltoamper
TRANSFORMER
IP65 / 40
Nie
Tak
Pisuar
Montaż naścienny
Działanie czujnika
Czujnik radarowo-elektroniczny
THREAD
Inne



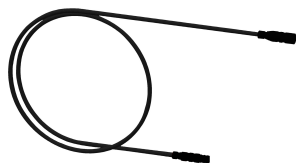
KWC

Elektroniczny sterownik syfonowy

Modell-Linie: FLUSHING-TAPS-ELEC | AQUA420

Armatura spłukująca | Armatura spłukująca do pisuarów sterowana elektronicznie

Aksesoria opcjonalne



Kabel przedłużający 5 m

2030043814

ACEX9010
