

# Elektroniczny zawór spłukujący TEMPOMATIC TC

Nr 463030

Zawór bezdotkowy - Zasilanie sieciowe



## OPIS

### Elektroniczny zawór spłukujący TEMPOMATIC TC - Nr 463030

Zaścienny zawór elektroniczny do spłukiwania bezpośredniego, do montażu w szachcie technicznym.

Zasilanie sieciowe z elektrozaworem 1".

Transformator 230/12 V.

Niezależna skrzynka elektroniczna IP65.

Instalacja zaścienna do ścian  $\leq 30$  mm.

Odporny na uderzenia detektor na podczerwień.

Bezdotkowe uruchamianie automatyczne po odejściu użytkownika lub zamierzone (poprzez zbliżenie dłoni do detektora na odległość około 4 cm).

Czas wypływu  $\sim 7$  sekund z możliwością regulacji od 3 do 12 sekund.

Regulacja odległości detekcji i wypływu.

Zawór odcinający WW1".

Zawór antyskażeniowy  $\varnothing 32$ .

Element łączący  $\varnothing 32/55$ .

Rozeta płasko przylegająca do ściany.

Możliwość skrócenia gwintowanej prowadnicy.

Wypływ podstawowy: 1 l/s przy 1 barze ciśnienia dynamicznego.

Zawór przystosowany do wody deszczowej.

Zawór przystosowany do misek ustępowych bez kołnierza bez regulacji wypływu.

Produkt odpowiedni dla osób niepełnosprawnych.

30 lat gwarancji.

## OPIS TECHNICZNY

### Elektroniczny zawór spłukujący TEMPOMATIC TC - Nr 463030

Zasilanie	Zasilanie sieciowe 230/12 V
Przyłącze	1"
Technologia	Elektronika
Długość	30 mm
Standardy	
Gwarancja	
Dostępne części	

## ZALETY



Całkowita higiena: brak kontaktu z dłonią



Spłukiwanie bezpośrednie: brak stagnacji wody



Uruchamianie zamierzone lub automatyczne



Instalacja zaścienna

