

# Zawór elektroniczny TEMPOMATIC do pisuaru

Nr 428200

Elektronika z zasilaniem sieciowym





## OPIS

### Zawór elektroniczny TEMPOMATIC do pisuaru - Nr 428200

Elektroniczny zawór zaścienny do pisuaru.  
Zasilanie sieciowe, skrzynka elektroniczna 12 V, elektrozawór, filtr i zawór odcinający Z $\frac{1}{2}$ ".  
Instalacja zaścienna  $\leq 225$  mm.  
Odporny na uderzenia detektor obecności na podczerwień.  
Możliwość regulacji odległości detekcji, czasu wypływu i wypływu podczas instalacji.  
Należy przewidzieć transformator 230/12 V.  
Uwzględnienie użytkownika po 3 sekundach obecności.  
Możliwość automatycznego spłukiwania wstępnego.  
Czas wypływu ~3 sekundy z możliwością regulacji od 3 do 12 sekund.  
Higieniczne spłukiwanie okresowe co 24 h od ostatniego uruchomienia: zapobiega wysychaniu wody w syfonie.  
Wypływ 0,3 l/s przy 3 barach z możliwością regulacji.  
Rozeta zintegrowana ze ścianą.  
Możliwość skrócenia gwintowanej przewodnicy.  
Przystosowany do wody deszczowej.  
Przystosowany do osób niepełnosprawnych.  
30 lat gwarancji.

## OPIS TECHNICZNY

### Zawór elektroniczny TEMPOMATIC do pisuaru - Nr 428200

Zasilanie	Zasilanie sieciowe 12 V
Przyłącze	$\frac{1}{2}$ "
Technologia	Elektronika
Długość	225 mm
Wypływ	0,3 l/s
Standardy	
Gwarancja	

## ZALETY



Całkowita higiena: brak kontaktu z dłonią



Czas wypływu EKO 3 sekundy



Instalacja zaścienna



Higieniczne spłukiwanie okresowe

