

Zawór elektroniczny do pisuaru TEMPOMATIC multi-pisuar

Nr 487620

Elektronika z barierą na podczerwień, zas. siec.

OPIS

Zawór elektroniczny do pisuaru TEMPOMATIC multi-pisuar - Nr 487620

Elektroniczny zawór podtynkowy do pisuarów z barierą na podczerwień: Splukiwanie do 8 zwykłych/rynnowych pisuarów lub 2 pisuarów ze zintegrowanym syfonem.

Instalacja podtynkowa.

Moduł elektroniczny z transformatorem 230/12 V.

Moduł hydrauliczny z elektrozaworem, zaworem odcinającym Z $\frac{3}{4}$ " i filtrem.

Higieniczne splukiwanie okresowe co 24 h po ostatnim użyciu: zapobiega wysychaniu wody w syfonie.

Detekcja obecności bariery na podczerwień.

Detektor podtynkowy na podczerwień Ø50 i odbłask Ø85.

Możliwość automatycznego splukiwania wstępnego po pojawieniu się pierwszego użytkownika.

Automatyczne splukiwanie co 30 lub 60 sekund.

Czas wypływu nastawiony na ~3 sekundy z możliwością regulacji od 2 do 14 sekund.

Wypływ 0,3 l/s przy 3 barach z możliwością regulacji.

Zalecana maksymalna odległość detekcji 6 metrów.




Antyblokada wypływu: automatyczne zamknięcie po 20 nieprzerwanych cyklach.

Produkt przystosowany do osób niepełnosprawnych.

30 lat gwarancji.

OPIS TECHNICZNY

Zawór elektroniczny do pisuaru TEMPOMATIC multi-pisuar - Nr 487620

| | |
|-----------------|---|
| Zasilanie | Zasilanie sieciowe 230/12 V |
| Przyłącze | $\frac{3}{4}$ " |
| Technologia | Elektronika |
| Wypływ | 0,3 l/s |
| Standardy |  |
| Gwarancja |  |
| Dostępne części |  |



ZALETY



Całkowita higiena: brak kontaktu z dłonią



Czas wypływu EKO 3 sekundy



Instalacja podtynkowa



Higieniczne splukiwanie okresowe

