**Zawór elektroniczny TEMPOMATIC z zatrzaskową wylewką BIOCLIP**

Zawór elektroniczny z jednorazową wylewką

Zasilanie sieciowe

Numer: **20801T2**

Opis do specyfikacji

Ścienny zawór elektroniczny do umywalki, do zamocowania na płycie.

Zawór automatyczny z zatrzaskową wylewką BIOCLIP.

Zawór na podczerwień dostarczany z 1 jednorazową, zatrzaskową wylewką L.125 z nadającego się do recyklingu Hostaformu®.

Niezależna skrzynka elektroniczna IP65.

Zasilanie sieciowe z transformatorem 230/12 V.

Wylewka i podstawa gładkie wewnątrz (ograniczają nisze bakteryjne).

Programowane spłukiwanie okresowe (nastawione na ~60 sekund co 24 h od ostatniego uruchomienia).

Wypływ ograniczony do 4 l/min przy 3 barach.

Niezależny detektor do zamocowania na płycie.

Elektrozawór Z3/8" i filtr-uszczelka.

Detekcja obecności na podczerwień, detektor odporny na uderzenia.

Podstawa Ø60 z chromowanego mosiądzu.

Antyblokada wypływu.

Produkt zgodny z wymogami francuskiej normy NF Médical (dotyczącej środowiska medycznego).

Zalecana wysokość instalacji: 110-200 mm nad umywalką.

Zawór elektroniczny przystosowany w szczególności do zakładów opieki zdrowotnej, domów opieki, szpitali i klinik.

Produkt przystosowany do osób niepełnosprawnych.

Zawór z 30-letnią gwarancją.

Dwa możliwe tryby zamknięcia wypływu:

- tryb standard: wypływ czasowy, automatyczne zamknięcie.

- tryb ON/OFF: zamknięcie zamierzone lub po 30 min wypływu.

Możliwość przeprowadzenia dezynfekcji termicznej.

W trybie ON/OFF detektor należy umieścić obok zaworu.