



Wymiary w mm

Właściwości

Elektroniczny dozownik mydła w płynie Seria 477

- prostokątna obudowa o dużych promieniach
- pasuje do dostępnego na rynku mydła w płynie
- z pojemnikiem wewnętrznym do swobodnego napełniania, pojemność 500 ml
- pojemnik wewnętrzny wyjmowany do czyszczenia
- boczny wskaźnik poziomu napełnienia
- bezdotykowa obsługa
- dołączona naklejka identyfikująca dozownik (w razie potrzeby rozróżnienia dozowników mydła, mydła w pianie oraz środków dezynfekujących)
- oświetlenie obszaru dozowania przy aktywacji czujnika (niebieskie światło)
- ze wskaźnikiem wymiany baterii
- ochrona przed niewłaściwym użyciem dzięki blokadzie
- nie wymaga konserwacji
- szerokość 134 mm, wysokość 278 mm i głębokość 106 mm
- do montażu ściennego
- korpus z poliamidu na wysoki połysk w kolorze HEWI 98 (biały sygnałowy)
- element ramy / otwór do wyjmowania wykonany z poliamidu na wysoki połysk wg tabeli kolorów HEWI
- łącznie z bezkorozyjnym zestawem montażowym HEWI
- baterie (AA 1,5 V / 4 sztuki) nie wchodzą w zakres dostawy
- oznakowanie CE zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE
- Nadaje się do mydła w płynie o lepkości od 1 do 3000 mPa·s.

Kolory / Powierzchnie

 24 (pomarańczowy)	 55 (błękit akwaticzny)	 86 (piasek)	 97 (jasnoszary)
 33 (rubinowa czerwień)	 72 (może być zielony)	 90 (czerni jetowa)	 98 (sygnał biały)
 36 (koral)	 74 (jabłko zielone)	 92 (szary antracytowy)	 84 (umbra)
 50 (stalowoniebieski)	 18 (żółta musztarda)	 95 (szary kamień)	