

Link do produktu: <https://alm.com.pl/automatyczny-dozownik-plynu-dezynf-1-l-med-pro-silver-p-954.html>



Automatyczny dozownik płynu dezynf. 1 | Med Pro silver

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Cena brutto | 219,00 zł |
| Cena netto | 178,05 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 281B-941AA_202103292 03743 |
| Kod producenta | 281B-941AA_202103292 03743 |
| Kod EAN | 5901764295419 |

Opis produktu

Automatyczny dozownik płynu dezynfekcyjnego 1 | MED PRO

Dane użytkowe i techniczne:

Materiał: aluminium, plastik ABS, stal nierdzewna 304
Wykończenie: matowe
Pojemność: 1 liter (1000 ml)
Kontrola: okienko do kontroli poziomu płynu w dozowniku
Zamknięcie: zamek i kluczyk plastikowy
System: Dyfuzor rozpylający
Sposób dozowania: Automatyczny (sensor ruchu)
Odległość wymagana do uruchomienia: 5 - 8 cm
Napełnianie: z kanistra
Dodatkowe elementy: Adapter (opcjonalnie), plastikowy zbiornik na płyn dezynfekcyjny

Dodatkowe cechy:

- dysza rozpyla mgiełkę
- 5 poziomów regulacji dozy płynu: 0,5 ml, 1 ml, 2 ml, 3 ml, 4 ml (fabrycznie 1 ml)
- wskaźnik niskiego poziomu baterii
- wskaźnik wykrywania przedmiotów pod dozownikiem - automatyczna blokada

Wymiary dozownika: Wysokość 221 mm, szerokość 110 mm, głębokość 111 mm

Zasilanie: 4 baterie DC6V/AA lub adaptor AC/DC

To innowacyjny i solidny dozownik.

Automatyczny elegancki grafitowy dozownik do dezynfekcji ze stali i aluminium - szczegóły:

Wyjątkowy grafitowy podajnik MED Pro cechuje trwałość materiałów oraz designerskie wykończenie. Zastosowane połączenia tworzywa ABS ze stalą oraz aluminium pozwala na wykorzystanie dozownika łazienkowego w hotelach, apartamentach, nowoczesnych biurach a także w obiektach użyteczności publicznej. Pięć poziomów regulacji dozy płynu do dezynfekcji swobodnie kontroluje użycie płynu a wizjer monitoruje poziom w czasie rzeczywistym. Niebawą przewagą dozownika

bezdotykowego jest dysza rozpylająca mgiełkę oraz możliwość uzupełniania w obiegu otwartym prosto z kanistra.