

MB - 100
- 150
- 200
SERIES - 300



CHARAKTERYSTYKA

DOSKONAŁA ELASTYCZNOŚĆ

W obudowach serii MB możliwe jest umieszczenie torów dowolnego producenta, zarówno jedno- jak i wielowiązkowych z zewnętrznym zasięgiem aż do 250m (zależnie od specyfikacji technicznej bariery).

Bariery montowane mogą być na dowolnej wysokości dzięki znajdującemu się w każdej z obudów regulowanemu systemowi zamocowań. Rozszerzenie zakresu montażu uzyskiwane jest dzięki możliwości umieszczenia torów podczerwieni na dowolnej wysokości obudowy.

Obudowy występują w wysokościach 100, 150, 200 oraz 300 centymetrów, spełniając różnorodne wymagania stosowanych zabezpieczeń.

ELEMENTY MONTAŻOWE

Obudowy mogą być instalowane zarówno bezpośrednio na podłożu lub przy użyciu opcjonalnego uchwyty MBFB, zaprojektowanego do zalania betonem.

ZABEZPIECZENIE ANTYSABOTAŻOWE

Górna pokrywa jest standardowo wyposażona w przełącznik sabotażowy. Dodatkowo można zainstalować opcjonalną pokrywę wykrywającą nacisk na górę obudowy (MBPS).

GRZĄŁKI

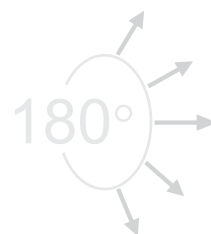
W celu uzyskania optymalnych efektów w ekstremalnych warunkach środowiskowych o niskich temperaturach i ryzyku kondensacji obudowa powinna zostać wyposażona w jeden termostat PTS i przynajmniej jedną grzałkę PTH (12VDC 250mA).

ZESTAW INSTALACYJNY

Pełny zestaw instalacyjny zawierający kotwy mocujące jest dołączony do każdej obudowy MB: nierdzewne śruby, nakrętki samokontrujące, taśmy uszczelniające, kotwy rozporowe, itp.

Obudowy serii MB to trwałe, odporne na akty wandalizmu rozwiązania, pozwalające na dyskretne umieszczenie barier podczerwieni. Specjalna konstrukcja pozwala na umieszczenie torów podczerwieni na dowolnej wysokości obudowy, co zapewnia zakres regulacji 180 stopni.

Seria MB została zaprojektowana tak, aby pozwolić na zamontowanie torów podczerwieni dowolnej marki.

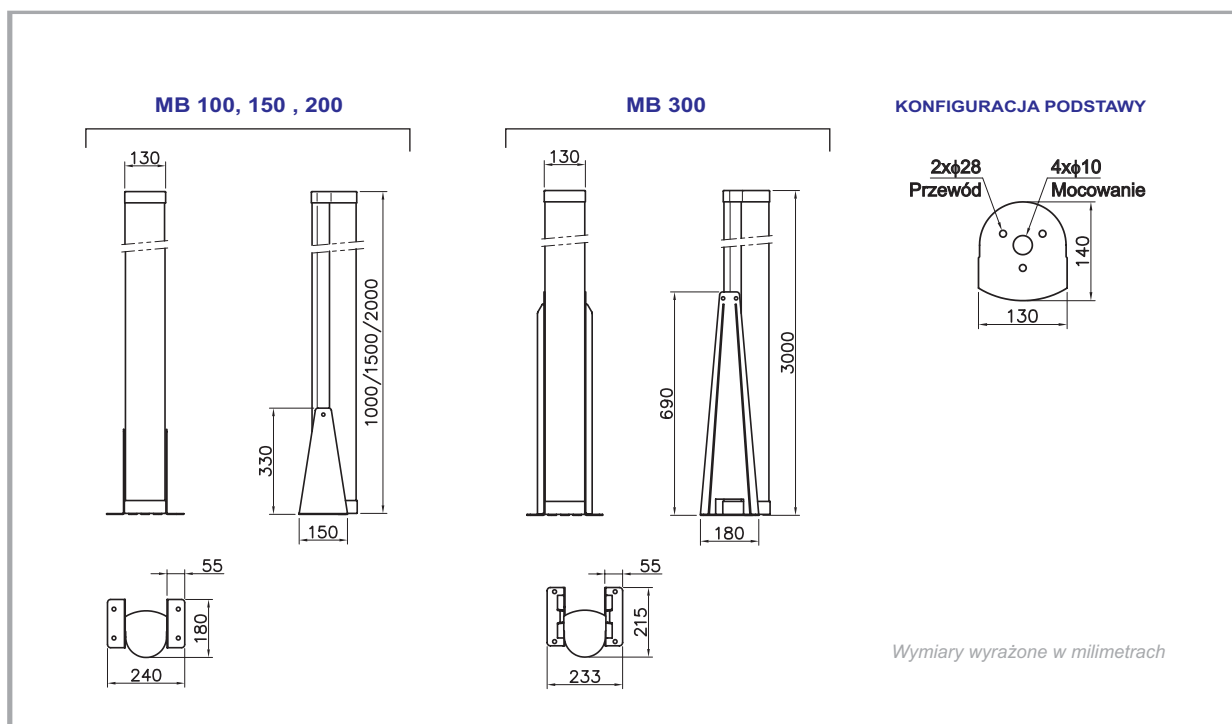


OBUDOWA TORÓW PODCZERWIENI (BEAM TOWER) 180°

MB - 100
- 150
- 200
SERIES - 300

Volta

www.volta.com.pl



Wymiary wyrażone w milimetrach

WYMIARY

Szerokość: 13cm
Głębokość: 14cm
Wysokość: 100, 150, 200 300cm**
Waga: 11kg

**MB-300 (300cm) zawiera uchwyt MB3SB (70cm uchwyt usztywniający).

OPCJONALNE AKCESORIA

MBFB: Uchwyt podłogowy
MBPS: Szczytowy sabotaż obudowy
PTH: Grzałka 12VDC
PTS: Termostat
MB3SB: Boczny uchwyt wys. 70cm

MATERIAŁY

- **Struktura:** czarny profil aluminiowy.
- **Osłona:** polycarbon poddany działaniom UV.
- **Podstawa podłogowa:** aluminiowa.
- **Górna osłona:** ABS poddana działaniom UV.
- **Uszczelnienie:** EPDM.
- **Usztywnienie:** Nierdzewny uchwyt usztywniający (MBSB), w komplecie z każdą obudową z wyłączeniem MB300; MB3SB jest uchwytem usztywniającym będącym w komplecie z obudowami MB300.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Volta Sp. z o.o.
ul. Jutrzenki 94
02-230 Warszawa

Tel: +48.22.572.90.20
+48.22.331.33.00
Fax: +48.22.572.90.31
volta@volta.com.pl