

Mikrokolumna Masso.4000 – prod. Gifas – karta katalogowa.



MASSO.4000



MASSO.4000.2

Aluminiowa mikrokolumna do zastosowań **na zewnątrz (i wewnątrz) budynków**.

Materiał: aluminium anodowane.

Konstrukcja mocna, **najazdowa**.

W mikrokolumnie maks. **4 gniazda** instalacyjne.

Montaż na mocnym podłożu betonowym (płyta, cokół).

Opcja: poziomowanie Masso.4000 (kołki gwintowane, stopki, łapy).

Otwieranie (wysuwanie) mikrokolumny (także zamykanie) - **kluczem** (na wyposażeniu).

Uwaga: dostępne są **2 wykonania** mikrokolumny (**patrz** zdjęcia powyżej):

- **Masso. 4000** – z lekko wystającym dekielkiem nad poziom posadzki.

- **Masso. 4000.2** – dekieliek zrównany z poziomem posadzki (nie wystaje nad kołnierz).

Pozostałe parametry techniczne.

Obciążalność: **40 kN**.

Wymiary zewn.: **170 x 170 mm x 190 mm**.

Zagłębienie montażowe (**poziomowanie**): **195 - 210 mm**.

W stanie pełnego zamknięcia: **IP 67**.

W stanie wysuniętej kolumny: **IP 54**.

Podstawowy kolor: **aluminium anodowane**.

Zasilanie: **3 otwory M32 x 1,5 mm**.

Zastosowanie: wewnątrz i **na zewnątrz** budynków, budowli itp.

Podstawowe wykonania mikrokolumny **Masso. 4000**.

1. **MASSO.4000 - 2EG.4X309**, 4 x 16A/230V Schuko; anodowane naturalne aluminium
2. **MASSO.4000 - 2EG.3X309.2XRJ45** , 3 x 16A/230V Schuko +
+ 2 x RJ45; anodowane naturalne aluminium
3. **Masso.4000 - 2EG.4X309FB**
4 x 16A/230V z **bolcem**; anodowane naturalne aluminium
4. **Masso.4000 - 2EG.3X309FB.2XRJ45**
3 x 16A/230V z **bolcem** +2 x RJ45; anodowane naturalne aluminium

Inne wykonania – na zamówienie

(inne zestawy gniazd, np. przyłącze sprężonego powietrza).

Opcja:

mikrokolumna bez gniazd; z ramkami pod osprzęt M45 (45 x 45 mm).

Oznaczenie: **Masso.4000 – 1EG**.

Wymiarowanie mikrokolumny (patrz poniżej).

