

Mikrokolumna Masso.3000.2 –

prod. Gifas –
karta katalogowa.



Aluminiowa mikrokolumna do zastosowań **wewnątrz budynków**.
Z wysuwanym (i blokowanym poprzez obrót) słupkiem.
Wysuwanie słupka (także opuszczanie) - kluczem (na wyposażeniu).

Podstawowa kolorystyka: **aluminium anodowane**.

Konstrukcja mikrokolumny: mocna, **najazdowa**.

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

Montaż kolumny na mocnym podłożu betonowym. Lub bezpośrednio wklejanym w beton.

Opcja: poziomowanie mikrokolumny (kołki gwintowane, stopki, łapy).

Pozostałe parametry techniczne.

Obciążalność: **40 kN**.

Wymiary zewn.: **170 x 170 mm x 145 mm**.

Zagłębienie montażowe (**poziomowanie**): **155 - 170 mm.**

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

W stanie wysuniętej kolumny: **IP 20.**

Podstawowy kolor: **aluminium anodowane.**

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

Podstawowe wykonania mikrokolumny Masso.3000.2

- 1. MASSO.3000.2-1EG**
bez gniazd, 4 ramki M45
- 2. Masso.3000.2-2EG.4X309**
4 x 16A/230V Schuko
- 3. Masso.3000.2-2EG.4X309FB**
4 x 16A/230V z bolcem
- 4. Masso.3000.2-2EG.3X309.2XRJ45**
3 x 16A/230V Schuko +2 x RJ45
- 5. Masso.3000.2-2EG.3X309FB.2XRJ45**
3 x 16A/230V z bolcem +2 x RJ45

Opcja.

- opcjonalnie można zamówić **zespół poziomujący** (kołki gwintowane M8 + łapy mocujące; po 4 szt. na 1 mikrokolumnę).
Oznaczenie zespołu (kompletu): **107159.**

Wymiarowanie mikrokolumny.

