

**Mikrokolumna (Burghart) 1980B –
ozn. Gifas: **Masso.1980B** -
karta katalogowa.**

Mikrokolumna aluminiowa wysuwana, przeznaczona do montażu **wewnątrz budynków**,
wykonanie **IP 67**.

Dostarczana bez gniazd.

Standardowe wykonanie: **anodowane**, naturalne **aluminium**.

Oznaczenie typu (Burghart): **1980B -1A**.

Oznaczenie Gifas: **Masso.1980B – 1EG**.

W kolumnie mogą być zamontowane **3** dowolne **gniazda** standardu **M45** (45 x 45 mm).



Uwagi:

- jeśli będą to same **gniazda zasilające 16A/230V** (3 szt.) – **to tylko produkty firmy Legrand**,
- brak zabezpieczeń w mikrokolumnie, brak połączeń wewnątrz .

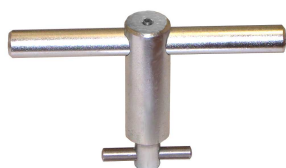
Mikrokolumny montowane (ewentualnie wklejane) na podłożu betonowym (gruby cokoł betonowy).

Grubość cokołu zależna od przewidywanych w czasie eksploatacji nacisków (najazdu wózków, pojazdów, itp.).

Opcja: zespół poziomujący (stopki + śruby poziomujące – patrz zdjęcia powyżej)).

Konstrukcja mikrokolumny **mocna**; bez problemu wytrzymała najazd np. wózka widłowego. Materiał: stop aluminium, odporny na działanie soli.

Mikrokolumna wyciągana specjalnym kluczem (jest na wyposażeniu) i następnie blokowana poprzez jej niewielki (ok. 30°) obrót. Zgodnie z ruchem wskazówek zegara.



W stanie zamkniętym (opuszczonym) kolumna całkowicie zlicowana z podłożem. Zasilanie mikrokolumny: rurkami instalacyjnymi.



Wymiarowanie mikrokolumny 1980B – 1A (FONTO.1980B).

