

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/puszka-podlogowa-aluminiowa-z-klapka-do-wypelnienia-gifas-fonto4308-1eg-na-2-gniazda-230v-p-983.html>



## Puszka podłogowa aluminiowa z klapką do wypełnienia GIFAS FONTO.4308-1EG na 2 gniazda 230V

Cena brutto	<b>1 947,68 zł</b>
Cena netto	<b>1 583,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>FONTO.4308-1EG</b>
Kod producenta	<b>840766</b>

### Opis produktu

#### **Estetyczna, aluminiowa puszka podłogowa z klapką do wypełnienia GIFAS FONTO.4308-1EG na 2 gniazda 230V w standardzie MOSAIC 45x45.**

Do zastosowania w pomieszczeniach wewnątrz budynków. Wykonana z nieobrobionego, naturalnego aluminium odpornego na sól i wodę morską.

Umożliwia montaż dwóch pojedynczych gniazd 230V w standardzie MOSAIC 45x45 lub np. czterech gniazd komputerowych RJ45 22,5x45.

Precyzyjna regulacja wysokości górnej ramki +/- 6 mm w celu idealnego zrównania z poziomem wykończonej podłogi.

Otwierana, kwadratowa klapka jest do wypełnienia materiałem o grubości 7 mm, posiada dwa otwory przez które wychodzą przewody.

Wyjątkowość tego floorboxa polega na tym, że klapka może być obracana o 180 stopni. Pozwala to na zachowanie szczelności IP65 przy niepodłączonych odbiornikach.

Standardowo klapka zamykana jest na specjalny zatrzask.

Konstrukcja jest mocna, najazdowa do 2 ton.

Dostarczana jest bez gniazd które należy zamawiać oddzielnie wg indywidualnych potrzeb.

W stanie zamkniętym IP65 możliwe jest czyszczenie na mokro, np. maszynami myjącymi.

Gdy podłączone są przewody odbiorników, stopień szczelności wynosi IP20 i można ją wtedy czyścić wyłącznie na sucho.

Posiada cztery uchwyty w które można wkręcić specjalny zespół śrub M8 poziomujących zamawiany oddzielnie, jako akcesoria dodatkowe.

Przyłączenie przewodów zasilających poprzez peszle lub rurki bezpośrednio w dwa boczne otwory lub dwa otwory na dnie.

Opakowana w specjalny karton zapobiegający uszkodzeniom na budowie.

### Dane techniczne

Rodzaj podłogi: **betonowa pełna**

Wymiary uchylnej pokrywy: **119 x 119 mm**

Obciążenie: **20kN (2 tony)**

Stopień szczelności w stanie otwartym: **IP20**

Stopień szczelności w stanie zamkniętym: **IP65**

Zastosowanie: **wewnątrz budynku**

Minimalne zagłębienie w podłodze: **85 mm**

Regulacja wysokości: **tak +/- 6 mm**

Kształt: **kwadratowy**

Kolor: **naturalne aluminium**

Widoczność: **z otwieraną klapką**

Materiał pokrywy: **aluminium**

Wypełnienie pokrywy: **materiałem podłogi 7 mm**

Wprowadzenie przewodów: **otwory w pokrywie**

- *puszki do podłóg technicznych i wylewek betonowych pod wykładzinę i terakotę*
  - *puszki podłogowe ze stali nierdzewnej, obciążenie do 2 ton*
  - *zamykane, szczelne puszki podłogowe do centrów handlowych*
  - *kolumny zasilające i hermetyczne puszki zewnętrzne IP 67*
  - *wysuwane, ziemne bloki zasilające o mocy do 130 kW*
- 

Sposób czyszczenia: **maszynami myjącymi na mokro i na sucho**

Wyposażenie: **bez wyposażenia**

Liczba gniazd zasilających 230V: **2**