

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/puszka-podlogowa-aluminiowa-z-klapka-gifas-fonto4301-1eg-na-2-gniazda-230v-p-982.html>



Puszka podłogowa aluminiowa z klapką GIFAS FONTO.4301-1EG na 2 gniazda 230V

| | |
|------------------|-----------------------|
| Cena brutto | 1 855,89 zł |
| Cena netto | 1 508,87 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | FONTO.4301-1EG |
| Kod producenta | 840765 |

Opis produktu

Estetyczna, aluminiowa puszka podłogowa z klapką GIFAS FONTO.4301-1EG 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 pełna, gładka i 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.

Przyłączanie 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: **pokrywa pełna, nie do wypełnienia**

Wprowadzenie przewodów: **przy uchylonej klapce**

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

Wyposażenie: **bez wyposażenia**

Liczba gniazd zasilających 230V: **2**

- *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*
-