

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/puszka-podlogowa-z-okraglym-deklem-i-tubusem-gifas-fonto5000-1eg-okragla-na-2-gniazda-230v-i-2-gniazda-rj45-p-990.html>



Puszka podłogowa z okrągłym deklek i tubusem GIFAS FONTO.5000-1EG okrągła na 2 gniazda 230V i 2 gniazda RJ45

Cena brutto	2 342,34 zł
Cena netto	1 904,33 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	FONTO.5000-1EG
Kod producenta	840963

Opis produktu

Estetyczna, aluminiowa puszka podłogowa z okrągłym deklek GIFAS FONTO.5000-1EG na 2 gniazda 230V i 2 gniazda w standardzie MOSAIC 45x45, np. komputerowe RJ45, okrągła Ø 156 mm.

Do zastosowania w pomieszczeniach wewnątrz budynków. Wykonana z naturalnego, anodowanego aluminium.

Umożliwia montaż dwóch pojedynczych gniazd 230V w standardzie MOSAIC 45x45 oraz np. 2 gniazda komputerowego RJ45 22,5x45.

Precyzyjna regulacja wysokości górnej ramki +/- 5 mm w celu idealnego zrównania z poziomem wykończonej podłogi.

Odkręcany, okrągły dekiel jest pełny, gładki i nie posiada otworów przez które wychodzą przewody odbiorników.

Wewnątrz korpusu umieszczony jest chowany, solidny aluminiowy tubus który w podstawie ma okrągłą uszczelkę gumową a u góry dwa otwory przez które wyprowadzone są przewody odbiorników. Po odkręceniu górnego dekielka typowym kluczem imbusowym należy delikatnie wysunąć tubus, odwrócić go o 180 stopni i ponownie wsunąć w korpus floorboxa otworami na przewody do góry. Po podłączeniu wtyczek należy nałożyć okrągły dekiel i przykręcić go.

Przy podłączonych wtyczkach z zamontowanym tubusem, wysokość wody może podnieść się do 18 mm, maksymalnie do otworów w tubusie, co umożliwia mycie na mokro.

Wyjątkowość tego floorboxa polega na tym, że dostarczany tubus chowany jest wewnątrz korpusu floorboxa i jest on zawsze dostępny.

Konstrukcja jest mocna, najazdowa do 4 ton.

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

W stanie zamkniętym IP67 możliwe jest czyszczenie na mokro, np. maszynami myjącymi.

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 cztery boczne otwory.

W ofercie jest również kwadratowe wykonanie 156 x 156 mm.

Dane techniczne

Rodzaj podłogi: **betonowa pełna**

Wymiary uchylnej pokryw: **Ø 156 mm**

Obciążenie: **40kN (4 tony)**

Stopień szczelności w stanie otwartym: **IP20**

Stopień szczelności w stanie zamkniętym: **IP67**

Zastosowanie: **wewnątrz budynku**

Minimalne zagłębienie w podłodze: **100 mm**

Regulacja wysokości: **tak +/- 5 mm**

Kształt: **okrągły**

Kolor: **aluminium anodowane**

Widoczność: **z odkręcany dekielkiem i tubusem**

Materiał pokryw: **aluminium anodowane**

- 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
-

Wypełnienie pokrywy: **pokrywa pełna, nie do wypełnienia**

Wyprowadzenie przewodów: **tubus**

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

Wyposażenie: **bez wyposażenia**

Liczba gniazd zasilających 230V: **2 + 2 gniazda komputerowe RJ45**