

Link do produktu: <https://www.floorbox.pl/kaseta-pkbn-q12-tum-257-x-257-mm-na-12-gniazd-do-podlogi-betonowej-z-wypustem-w-formie-tubusa-p-890.html>



Kaseta PKBN Q12 TUM 257 x 257 mm na 12 gniazd do podłogi betonowej z wypustem w formie tubusa

Cena brutto	1 684,43 zł
Cena netto	1 369,45 zł
Numer katalogowy	250Q12952

Opis produktu

Poziomowana, kwadratowa kaseta podłogowa ze stali nierdzewnej, przygotowana pod montaż 12 gniazd standardu M45 (45 x 45 mm). Jako wypust kabli z kasety zastosowano okrągły, aluminiowy tubus. Przeznaczenie: wylewka betonowa, do pomieszczeń wewnątrz budynków, w których podłogi czyszczone są na sucho i mokro. Konstrukcja kasety : „rama w ramie” (2 ramy, jedna w drugiej). Kaseta składa się z 2 ram (materiał: stal nierdzewna): - ramy zewnętrznej, nośnej i nieruchomej, - ramy wewnętrznej, wyjmowanej (właściwej kasety). Jako wypust na kabelki zastosowano okrągły, aluminiowy tubus, z 2 bocznymi wyfrezowaniami , służącymi jako przejście dla kabli. Wysokość ramki zewnętrznej wynosi: 32 mm. Wysokość ramy wewnętrznej: 23 mm.

Minimalne zagłębienie kaset PKBN Q12 TUM, po zamontowaniu w nich puszek montażowych PM12Q M8, wynosi ok. 85 mm.

W skład wchodzi:

1. Puszka podłogowa na łapach UDH Q2.1
2. Kaseta z blachy nierdzewnej na 8 gniazd M45 PKBN Q08 TUM
3. Zespół poziomujący kasety ZPK-075
4. Tubus aluminiowy WKTU 60
5. Puszka montażowa gniazd Pm04 M4 4 szt.
6. Klucz do tubusa ZKL 4

DANE TECHNICZNE:

Rodzaj podłogi: **betonowa pełna**

Obciążenie: **ruch pieszy**

Stopień szczelności w stanie zamkniętym: **IP20**

Zastosowanie: **wewnątrz budynku**

Minimalne zagłębienie w podłodze: **85 mm**

Regulacja wysokości: **tak**

Kształt: **kwadratowy**

Widoczność: **z widoczną ramką**

Materiał pokrywy: **stal nierdzewna**

Wypełnienie pokrywy: **wykładzina/deska/terakota**

Wyprowadzenie przewodów: **tubus**

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

Wyposażenie: **bez wyposażenia**

Liczba gniazd zasilających 230V: **8**