

Kaseta z blachy nierdzewnej z tubusem

PKBN Q12 TUM-

karta katalogowa.



Poziomowana, kwadratowa kaseta podłogowa ze stali nierdzewnej, przygotowana pod montaż 12 gniazd standardu M45 (45 x 45 mm).

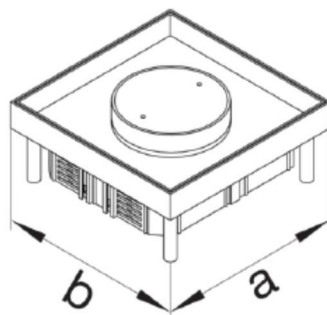
Jako wypust kabli z kasety zastosowano okrągły, aluminiowy **tubus**.

Przeznaczenie: podłogi podniesione różnych odmian oraz wylewki betonowe.

Do pomieszczeń **wewnątrz budynków**, w których podłogi czyszczone są **na sucho i mokro!**

Do **wylewki betonowej** konieczne są jednak dodatkowo:

- puszka podłogowa wykonana specjalnie pod kasetę **UDH Q2.1**
- puszka podłogowa **uniwersalna UDH3 - 503** oraz
- **rama montażowa UDM3 Q25**.



Wymiary kasety (ramy zewnętrznej) **a x b:** 257 x 257 mm.

Wymiary **otworu pod kasetę** (np. w podłodze podniesionej): 258 x 258 mm.

Materiał na ramy kaset: **blacha nierdzewna (V2A)**.

Obciążalność kaset: **1500 N (150 kg)**.



Oznaczenie kaset:

kaseta z wkładem Q2S – 569 (12 gniazd M45) -

oznaczenie: **PKBN Q12 TUM**, nr katalogowy: 250 Q12 952.

Krótki opis produktu.

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.

Przeznaczenie:

montaż w różnych rodzajach **podłóg podniesionych**
(ale również: **sceny, podesty, podłogi drewniane na legarach**, itp.)

oraz

w **wylewkach betonowych** - konieczna jest wtedy **puszka podłogowa** na łapach.

Zastosowanie: pomieszczenia **wewn. budynków**, w podłogach czyszczonych na sucho **i mokro**.

Podstawowa **wysokość ramki zewnętrznej** wynosi: **32 mm**.

Wysokość ramy wewnętrznej jest mniejsza o 7 mm od wysokości ramy zewnętrznej czyli wynosi **23 mm**.

Kasetę **PKBN Q12 TUM** trzeba wyposażyć standardowo w pokrywę uchylną

KD1 **Q2S – 569** oraz w 3 puszki montażowe **GBPM4 M8/45 S**.

Wtedy w kasecie można zamontować **maks. 12 gniazd M45**.

Zagłębienie kaset.

Min. zagłębienie kaset **PKBN Q12 TUM**,

po zamontowaniu w nich puszek montażowych **GBPM4 M8**, wynosi ok. **85 mm**.

Zespoły poziomujące do kasety PKBN Q25 TUM.

Do każdej kasety **PKBN Q12 TUM** należy dobrać i **osobno zamówić** odpowiedni zespół poziomujący **ZPK**.

Zespół poziomujący składa się z następujących komponentów:

- 4 kołków gwintowanych M8,
- 4 nakrętek kontrujących,
- 4 łap mocujących do podłoża, ze stopkami wygłuszającymi.

Podstawowe zakresy poziomowania kaset:

ZPK 075 (75 – 125 mm), nr katalogowy: 292 98K 075,

ZPK 120 (120 – 170 mm), nr katalogowy: 292 98K 120

Tubus.

Materiał: aluminium anodowane na kolor naturalnego aluminium.

Średnica zewn.: 80 mm

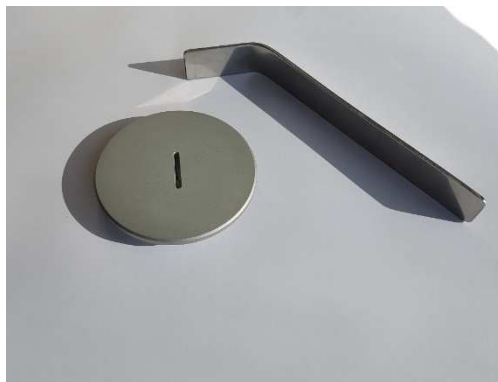
Średnica wewn.: 60 mm

Wysokość: 33 mm.

Oznaczenie tubusa: **WKTU 60**, nr katalogowy tubusa: **681 988 555**.



Dekielek zamykany (i otwierany) płaskim kluczem.



Oznaczenie klucza: **ZKL 4**, nr katalogowy klucza: **998 055 980**.