

Kaseta z blachy nierdzewnej

PKBN Q12 -

karta katalogowa.



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

Przeznaczenie: podłogi podniesione różnych odmian oraz wylewki betonowe. Do pomieszczeń **wewnątrz budynków**, w których podłogi czyszczone są **na sucho!**

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

- puszka podłogowa uniwersalna UDH3 - 503 oraz
- rama montażowa UDM3 Q12.

Wymiary kasety (ramy zewnętrznej): 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)**.

Aktualnie w ofercie są 2 wykonania tych kaset:

- **z uchylnym wypustem na kabelki (LE)**,
- **kasety ślepe (rewizje, ozn. BL)**.



Oznaczenie kaset:

1. kasety z wkładem Q2S – 569 (12 gniazd M45) -

oznaczenie: **PKBN Q12 LE**, nr katalogowy: 250 Q12 912.

2. kasety ślepe (rewizje) –

oznaczenie: **PKBN Q12 BL**, nr katalogowy: 250 Q12 922.

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).

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**.

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 LE** 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 LE**,

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

Zespoły poziomujące do kasety PKBN Q25 LE.

Do każdej kasety **PKBN Q12 LE** 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

Kasety ślepe (rewizje).

PKBN Q12 BL.



Kasety bez wypustu, bez wyposażenia, służące wyłącznie jako **rewizje** w podłodze.

Do pełnego wypełnienia ramy wewn. kamieniem, parkietem, deską itp.

Uwaga: oprócz samej kasety należy jeszcze zamówić zespół poziomujący **ZPK**.