

## Podstawa dachowa prostokątna

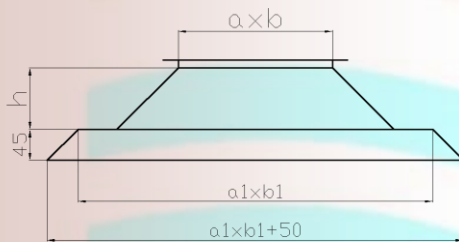
## mPDPAI

### Opis

Podstawa dachowa prostokątna typ AI stosowana jest w instalacjach wentylacyjnych jako element nośny dla czerpni i wyrzutni dachowych.

### Wykonanie standardowe

- \* blacha ocynkowana, blacha kwasoodporna
- \* łączona przez zgrzew lub nitowanie
- \* dla wielkości bok poniżej 1000mm stosowany kołnierz z profili blaszanych P20 od 1000mm P30
- \* zakres wymiarowy wg poniższej tabeli



### Sposób zamówienia

Typ elementu:

- mPDPAI

Wymiar:

- a x b

Przykład:

- ◆ mPDPAI 500 x 500

Wymiary a x b (mm)	Wymiary a <sub>1</sub> x b <sub>1</sub> (mm)	h	Masa (kg)
250x250	510x510	125	4.10
250x400	510x660	125	4.60
250x630	510x890	150	5.90
400x400	660x660	150	5.60
400x630	660x890	150	6.70
630x630	890x890	180	8.30
630x1000	890x1260	180	14.50
1000x1000	1260x1260	200	17.40
1250x1250	1510x1510	200	27.30

\*\*\* podana masa orientacyjna \*\*\*

Podstawy prostokątne wykonywane są również w nieznormalizowanych wielkościach zgodnie z dokumentacją projektową obiektu.