

Podstawa dachowa prostokątna

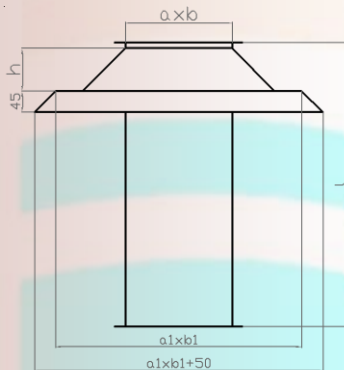
mPDPAII

Opis

Podstawa dachowa prostokątna typ AII z kanałem prostokątnym 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:

- mPDPAII

Wymiar:

- a x b/l

Przykład:

- ◆ mPDPAII 500 x 500/1000

Wymiary a x b (mm)	Wymiary a ₁ x b ₁ (mm)	h	Masa (kg)
250x250	510x510	125	11.40
250x400	510x660	125	12.50
250x630	510x890	150	19.10
400x400	660x660	150	17.50
400x630	660x890	150	22.10
630x630	890x890	180	29.65
630x1000	890x1260	180	49.25
1000x1000	1260x1260	200	60.00
1250x1250	1510x1510	200	80.30

*** podana masa orientacyjna ***

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