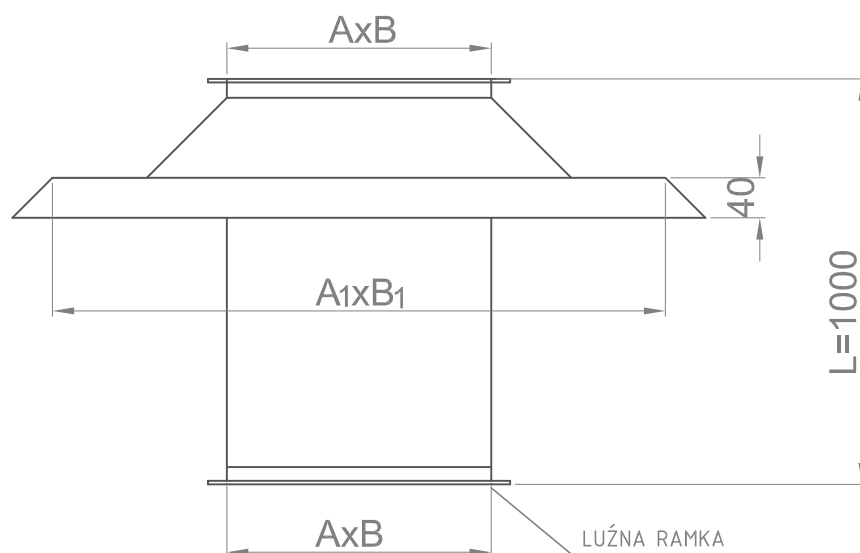




Podstawa dachowa prostokątna typ A

RPDP-A



OPIS WYKONANIA :

Podstawa dachowa RPDP-A w standardzie zakończona jest ramką montażową.
Długość l = 1000 mm PL

OZNACZENIE : RPDP-A / AxB / mat.

Typ _____
 Wymiar AxB [mm] _____
 Materiał _____
 Blacha ocynk - Galv-DX51D+Z275-M-A-CE wg EN 1034
 Stal nierdzewna 1.4301(wg.PN-EN 10088)
 Możliwość malowania na dowolny kolor wg. RAL

SPOSÓB DOBORU WIELKOŚCI COKOŁU:

dla podstawy w przedziale $200 < AxB \leq 1000$ mm → $AxB + 220$ mm.
 dla podstawy w przedziale $1000 < AxB \leq 2000$ mm → $AxB + 290$ mm.
 dla podstawy w przedziale $2000 < AxB \leq 3000$ mm → $AxB + 370$ mm.

Wymiar kanału podstawy typ A		Zewnętrzny wymiar płyty		Ciężar podstawy typ A
A	B	A ₁	B ₁	[kg]
200	200	440	440	6,38
250	250	490	490	7,68
315	500	615	800	12,14
400	400	700	700	14,61
400	800	700	1160	21,08
500	630	800	930	20,97
630	630	930	930	23,64
800	1000	1160	1360	38,64
900	1250	1260	1750	48,34
1000	1500	1500	1800	68,32
1250	1600	1750	2100	79,60