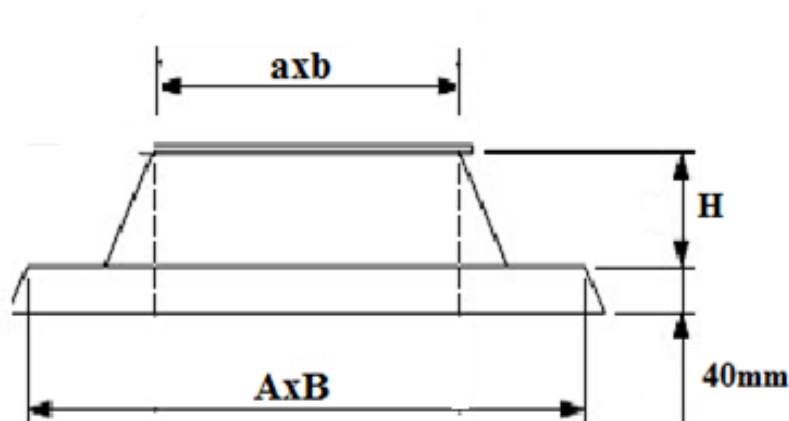


## Podstawa dachowa prostokątna typ A/I

Podstawa dachowa prostokątna typ A/I wykonana jest ze stali ocynkowanej. Ocynk w klasie Z 275, minimalna masa powłoki obustronnie 275g/m<sup>2</sup>. Podstawa dachowa posiada ramki z profili blaszanych (profile DW 20 i narożnik H-20 lub profile DW 30 i narożnik H-30). Podstawy dachowe stosowane są jako elementy nośne wentylatorów, czepni i wyrzutni dachowych.



**VENT HOLDING POLSKA Sp. z o.o.**

www.ventholding.pl  
Siedziba: ul. Podkarpacka 26, 38-400 KROSNO  
e-mail: [biuro@ventholding.pl](mailto:biuro@ventholding.pl), tel. +48 13 43 600 18  
Hala produkcyjna: ul. Reja 11, 38-460 JEDLICZE  
tel. +48 663 321 707

Sąd rejonowy w Rzeszowie, XII Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000605844  
NIP: 684-264-27-36, REGON: 363886896, Kapitał zakładowy 50 000,00 zł

## Podstawa dachowa Typ A/I – Produkowane rozmiary

<b>Wielkość a</b>	<b>Wielkość b</b>	<b>Wielkość A</b>	<b>Wielkość B</b>	<b>Wysokość H</b>
<b>[mm]</b>	<b>[mm]</b>	<b>[mm]</b>	<b>[mm]</b>	<b>[mm]</b>
<b>250</b>	<b>250</b>	<b>450</b>	<b>450</b>	<b>120</b>
	<b>400</b>	<b>450</b>	<b>600</b>	<b>135</b>
	<b>630</b>	<b>470</b>	<b>850</b>	<b>135</b>
<b>400</b>	<b>400</b>	<b>600</b>	<b>600</b>	<b>120</b>
	<b>630</b>	<b>620</b>	<b>850</b>	<b>135</b>
<b>630</b>	<b>630</b>	<b>870</b>	<b>870</b>	<b>150</b>
	<b>1000</b>	<b>900</b>	<b>1270</b>	<b>170</b>
<b>1000</b>	<b>1000</b>	<b>1300</b>	<b>1300</b>	<b>190</b>

\*Możliwość wykonania podstawy o niestandardowych rozmiarach