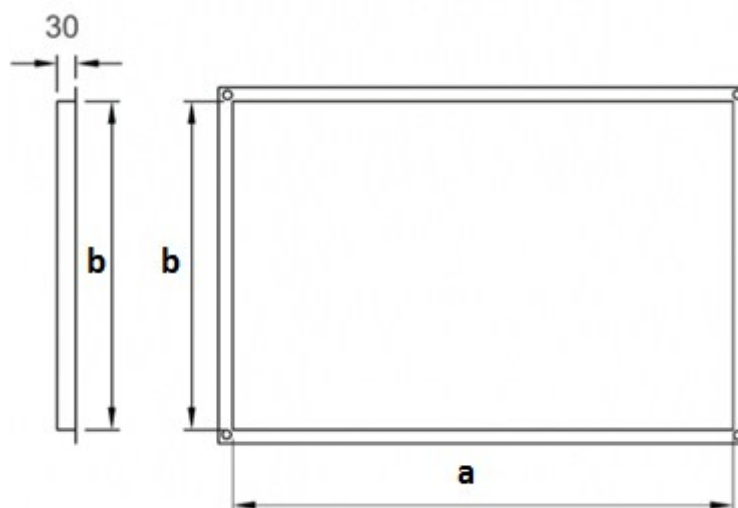


Zaślepka kanału wentylacyjnego

Zaślepka wykonana ze stali ocynkowanej. Ocynk w klasie Z 275, minimalna masa powłoki obustronnie 275g/m². Posiada na końcach ramki z profili blaszanych. Stosowana jako zakończenie kanału wentylacyjnego.



Kształtka wentylacyjna - Produkowane wymiary:

Wymiar dłuższego Boku (a,b)	Materiał blacha	Rodzaj Ramki	Rodzaj Narożnika
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
100 – 500	0,6	Profil DW 20	Narożnik H-20
501 – 1000	0,8	Profil DW 20	Narożnik H-20
1001 – 2000	1,0	Profil DW 30	Narożnik H-30

Zaślepki są produkowane zgodnie z normą:

PN-EN 1505 „Wentylacja budynków. Przewody proste i kształtki wentylacyjne z blachy o przekroju prostokątnym. Wymiary.”

PN-EN 1507 „Wentylacja budynków. Przewody wentylacyjne z blachy o przekroju prostokątnym. Wymagania dotyczące wytrzymałości i szczelności”

PN-EN 10346 „Wyroby płaskie stalowe powlekane ogniowo w sposób ciągły. Warunki techniczne dostawy”

VENT HOLDING POLSKA Sp. z o.o.

www.ventholding.pl
Siedziba: ul. Podkarpacka 26, 38-400 KROSNO
e-mail: 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