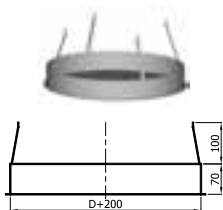


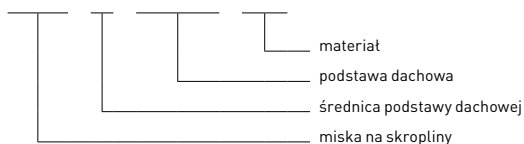
15. Miska na skropliny do podstawy dachowej BIII - MS/POD



Średnica D	Ø110	Ø125	Ø150	Ø160	Ø200	Ø250	Ø300	Ø315	Ø350	Ø400	Ø500	Ø630
------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

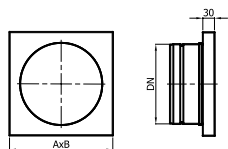
Oznaczenia / kod produktu

MS-x-POD-m



Zastosowanie	W	W	W - przewody wentylacyjne
Materiał	X	-	X - blacha chromoniklowa 1.4301
	-	OC	OC - bl. czarna cynkowa

16. Kasety doletowe do czerpni i wyrzutni

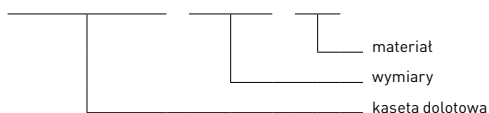


B - wymiar poziomo
A - wymiar pionowo

A x B	200x200	250x250	300x300	350x350	400x400	500x500	600x600	700x700	800x800
-------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

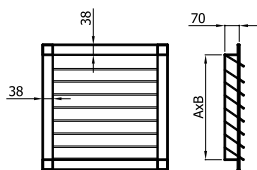
Oznaczenia / kod produktu

KASETA - BxA - m



Zastosowanie	W	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	X	-	X - blacha chromoniklowa 1.4301
	-	OC	OC - bl. ocynkowana

17. Czerpnia powietrza ścienna wg BN-70/8865-33 - CZERP-S

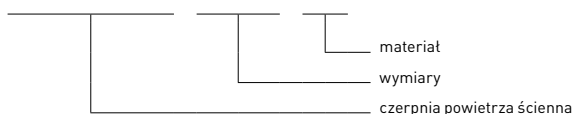


B - wymiar poziomo
A - wymiar pionowo

B z A	200x200	250x250	300x300	350x350	400x400	500x500	600x600	700x700	800x800
-------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Oznaczenia / kod produktu

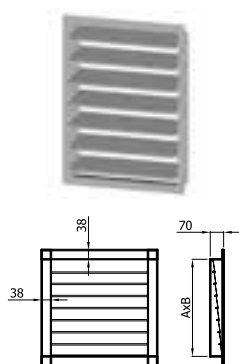
CZERP-S - BxA - m



Zastosowanie	W	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	X	-	X - blacha chromoniklowa 1.4301
	-	OC	OC - bl. ocynkowana

stała żaluzja i siatka

18. Wyrzutnia powietrza ścienna wg BN-70/8865-31 - WYRZ-S

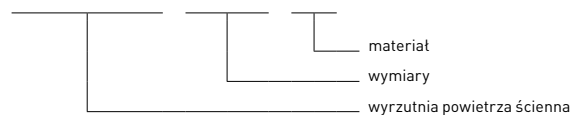


B - wymiar poziomo
A - wymiar pionowo

B z A	200x200	250x250	300x300	350x350	400x400	500x500	600x600	700x700	800x800
-------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

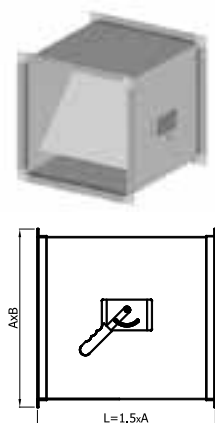
Oznaczenia / kod produktu

WYRZ-S - BxA - m



Zastosowanie	W	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	X	-	X - blacha chromoniklowa 1.4301
	-	OC	OC - bl. ocynkowana

19. Przepustnica jednołasztuczynowa - WPJ

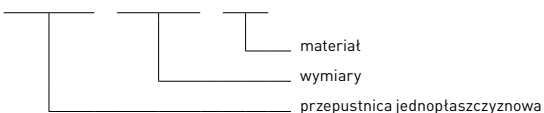


B - wymiar poziomo
A - wymiar pionowo

B z A	200x200	250x250	300x300	350x350	400x400	500x500	600x600	700x700	800x800
-------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

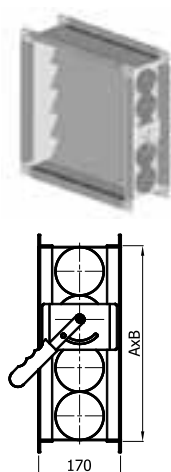
Oznaczenia / kod produktu

WPJ - BxA - m



Zastosowanie	W	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	X	-	X - blacha chromoniklowa 1.4301
	-	OC	OC - bl. ocynkowana

20. Przepustnica wielołasztuczynowa - WPW

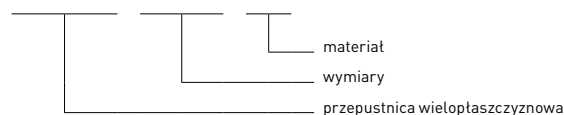


B - wymiar poziomo
A - wymiar pionowo

B z A	200x200	250x250	300x300	350x350	400x400	500x500	600x600	700x700	800x800
-------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Oznaczenia / kod produktu

WPW - BxA - m



Zastosowanie	W	W	W - przewody wentylacyjne
	O	O	O - ogrzewanie powietrzne
Materiał	X	-	X - blacha chromoniklowa 1.4301
	-	OC	OC - bl. ocynkowana