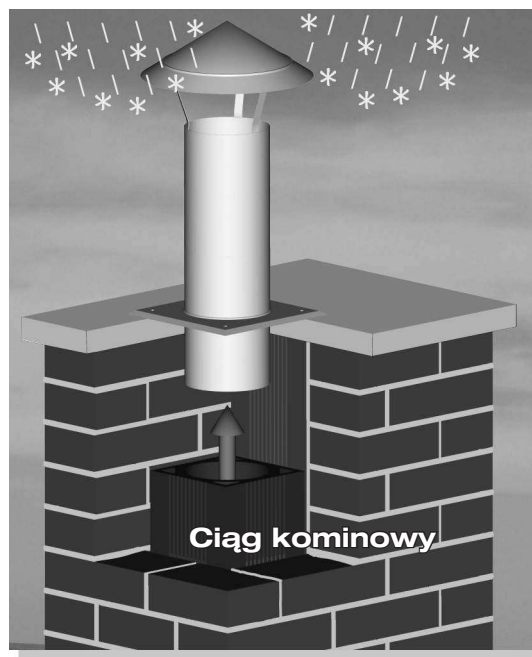


ZDJĘCIE



ZASADA DZIAŁANIA



OPIS

Daszek wywietrznikowy z podstawą przeznaczony jest do zabudowy wylotów przewodów kominowych wentylacyjnych i spalinowych o działaniu grawitacyjnym. Chroni przewód kominowy przed deszczem i śniegiem.

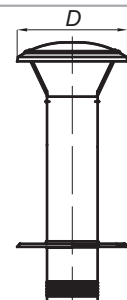
Maksymalna temperatura pracy: 180 [°C]

ZASTOSOWANIE

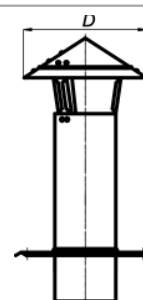
- osłona przewodów kominowych przed deszczem i śniegiem;
- zabezpieczenie przewodów kominowych przez zagnieżdżaniem się ptaków.

WYMIARY

Średnica	Średnica daszka D
Ø100	220
Ø110	220
Ø120	220
Ø130	290
Ø140	290
Ø150	290
Ø200	350
Ø250	500

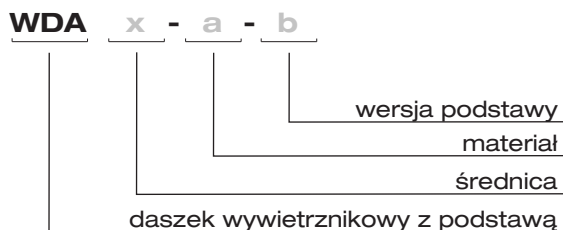


dla Ø ≤ 200



dla Ø > 200

OZNACZENIA / KOD PRODUKTU



MATERIAŁY

Zastosowanie	W	W	W - przewody wentylacyjne
	S	-	S - przewody spalinowe
	-	-	D - przewody dymowe
Materiał	CH	-	CH - blacha chromoniklowa 1.4301
	-	OC	OC - blacha ocynkowana