

Deklaracja zgodności

Według EN ISO/IEC 17059-1:2010

Numer	Producent
3290/10/2017	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Republika Czeska
Przedmiot deklaracji	Dachowe kominki wentylacyjne TOPWET TWO ze zintegrowanym kołnierzem
Typ	<input type="checkbox"/> TWO 50 ___ <input type="checkbox"/> TWO 75 ___ <input type="checkbox"/> TWO 110 ___ <input type="checkbox"/> TWO 125 ___
Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami	PN EN 13141-5:2005 - Badanie właściwości elementów/wyrobów do wentylacji budynków mieszkalnych - Część 5: Zewnętrzne urządzenia dachowe

Informacje dodatkowe |

a. Podstawowe parametry techniczne wyrobu

1. Wymiary DN: DN50, DN70, DN100, DN125
2. Przeznaczenie: wentylacja dachów płaskich
3. Zintegrowany kołnierz izolacji
BIT – zmodyfikowany arkusz bitumiczny SBS, PCV – folia na bazie mPCV, TPO – termoplastyczny (elastyczny) poliolefin, EPDM – folia z kauczuku syntetycznego, PE – folia polietylenowa, STE – kołnierz do łączenia hydroizolacji szpachlowej
4. Kolor: biała

b. Certyfikat ISO 9001:2015 nr 50074/A/0001/UK/Cz wydany dnia 18. 7. 2017 przez URS United Registrar of Systems Czech s.r.o. PSN House, Argentinská 286/38, 170 00 Praha 7

c. Ocena zgodności wewnętrzna kontrola wyrobów odbywa się w ramach wdrożonego systemu zakładowej kontroli produkcji



Jaroslav Černý | CEO

Ostrovačice, dnia 01. 10. 2017