

## Declarație de conformitate

În conformitate cu EN ISO/IEC 17059-1:2010

Număr	Producător
<b>4265/08/2020</b>	<b>TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Republica Cehă</b>
Obiectul declarației	
<b>Guri de scurgere pentru balcoane, cu încălzire TOPWET TWBE cu manșetă integrată</b>	
Tip	<input type="checkbox"/> TWBE 50 S ___ <input type="checkbox"/> TWBE 75 S ___ <input type="checkbox"/> TWBE 50 V ___ <input type="checkbox"/> TWBE 75 V ___
Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu cerințele	
<b>SR EN 1253-2:2016 - Guri de scurgere și sifoane pentru clădiri. Partea 2: Guri de scurgere de acoperiș și guri de scurgere/sifoane de pardoseală fără gardă de apă</b>	

## Informații suplimentare |

## a. Parametrii tehnici

1. Dimensiuni DN: DN50, DN70
2. Destinație: drenare a teraselor și a balcoanelor, cu încălzire electrică
3. Material: poliamidă PA6
4. Manșon de izolare integrat  
BIT – bandă de bitum modificat SBS, PVC – folie pe bază de mPVC, TPO – poliolefină termoplastică (flexibilă), EPDM – folie din cauciuc sintetic, PE – folie din polietilenă, STE – manșetă pentru îmbinarea hidroizolației din scliviseală
5. Culoare: portocalie
6. Clasa de sarcină: H 1,5

- b. Certificat ISO 9001:2015 nr. 50074/A/0001/UK/Cz emis la data de 18.07.2017 prin URS United Registrar of Systems Czech s.r.o., PSN House, Argentinská 286/38, 170 00 Praga 7

- c. Evaluarea conformității efectuată prin controlul intern în cadrul sistemului de management al producției implementat



  
Tomáš Kunst | CEO

În Ostrovačice la data de 01. 03. 2021