

## Declarație de conformitate

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

Număr	Producător
<b>4140/08/2020</b>	<b>TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Republica Cehă</b>
Obiectul declarației	
<b>Guri de asanare cu încălzire TOPWET TWE SAN cu manșetă integrată</b>	
Tip	<input type="checkbox"/> TWE SAN 50 ___ <input type="checkbox"/> TWE SAN 75 ___ <input type="checkbox"/> TWE SAN 90 ___ <input type="checkbox"/> TWE SAN 104 ___ <input type="checkbox"/> TWE SAN 110 ___ <input type="checkbox"/> TWE SAN 125 ___ <input type="checkbox"/> TWE SAN 160 ___ XL
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, DN90, DN104, DN100, DN125, DN150
2. Destinație: drenare a acoperișurilor plane cu racordare la gura de scurgere inițială sau la conductă fără gât cu încălzire electrică
3. Material: corpul gurii de scurgere – poliamidă PA6, coșul de protecție – poliamidă PA6, garnitură de asanare – EPDM
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: gri
6. Clasa de sarcină: H 1,5

b. LGA QualiTest GmbH, Dreikronenstrasse 31, 97082 Würzburg,  
certificat nr. 7313208z emis la data de 8. 5. 2014

c. 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

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

În Ostrovačice la data de 01. 01. 2021



  
Tomáš Kunst | CEO