

Konformitätserklärung

nach EN ISO/IEC 17059-1:2010

| | |
|--|---|
| Nummer | Hersteller |
| 9302/10/2017 | TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Tschechische Republik |
| Gegenstand der Erklärung | Grundplatte TOPWET TWOD mit integrierter Abdichtungsmanschette |
| Typ | <input type="checkbox"/> TWOD 50 ___ <input type="checkbox"/> TWOD 75 ___ <input type="checkbox"/> TWOD 110 ___ <input type="checkbox"/> TWOD 125 ___ |
| Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung ist mit folgenden Anforderungen identisch | |
| Werknorm PN 002-2015 der Firma TOPWET s.r.o., betreffend das Qualitätsmanagementsystem und die werkeigene Produktionskontrolle, entsprechende technische Datenblätter und die technischen Produktunterlagen | |

Zusätzliche Informationen |

- a. Grundlegende technische Parameter des Produktes
 1. Abmessungen DN: DN50, DN70, DN100, DN125
 2. Bestimmungszweck: luftdichter Durchgang durch die Dampfsperre für den Anschluss von Entlüftern TWOP und Durchbrüche für Strom- und andere Kabel TWP
 3. Integrierte Abdichtungsmanschette
 - BIT – modifizierte Bitumenbahn SBS, PVC – Folie auf Weich-PVC-Basis,
 - TPO – thermoplastisches (flexibles) Polyolefin, EPDM – Folie aus synthetischem Kautschuk,
 - PE – Polyethylenfolie, STE – Manschette zum Anschluss an die Spachtelabdichtung
 4. Farbe: grau
- b. Zertifikat ISO 9001:2015 Nr. 50074/A/0001/UK/Cz ausgestellt am 18. 7. 2017 über URS United Registrar of Systems Czech s.r.o. PSN House, Argentinská 286/38, 170 00 Praha 7
- c. Die Konformitätsbewertung wurde im Rahmen der implementierten werkeigenen Produktionskontrolle durchgeführt



Jaroslav Černý
Jaroslav Černý | CEO

Ostrovačice, 01. 10. 2017