



ZERTIFIKAT

Nr.: N 002208

Die Austrian Standards plus GmbH (akkreditierte Zertifizierungsstelle gemäß ISO/IEC 17065) stellt dieses Zertifikat aus.

- Zertifikatsinhaber:** Uponor GmbH
Industriestraße 56, 97437 Hassfurt, Deutschland
- Produktionsstätte:** Werk Schaffhausen Ebnatstraße 111, 8201 Schaffhausen, Schweiz
- Bezugsdokument(e):** ÖNORM EN ISO 15876-3:2022-11-01 *Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation - Polybuten (PB) - Teil 3: Formstücke (ISO 15876-3:2017 + Amd.1:2020 + Amd.2:2021) (konsolidierte Fassung)*
Dieses Zertifikat bestätigt die Konformität des angeführten Produktes mit den Anforderungen des Bezugsdokumentes.
- Produkt:** Formstücke für Rohre aus Polybuten-1 (PB-1) für Trinkwasserleitungen (Kennzeichnung "TW")
"INSTAFLEX" Formstücke, für die Anwendungsklasse 1 und 2 bei max. zulässigem Betriebsdruck pD = 10 bar, Abmessungen (Nennweite x Wanddicke in mm):(16x2,2), (20x2,8), (25x2,3), (32x2,9), (40x3,7), (50x4,6), (63x5,8), (75x6,8), (90x8,2) und (110x10), (Die Trinkwassereignung nach der ÖNORM B 5014 Serie ist von diesem Zertifikat nicht erfasst.)
- Konformitätszeichen:** Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des Konformitätszeichens:
- Ausstellungsdatum:** 2025-05-14
Erstausstellungsdatum: 2025-05-14

DocuSigned by:

315850BBF2D54A0...

Dr. Peter Jonas
Director Certification