



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 Ebnetstraße 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 $p_D = 10$ 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