



# ZERTIFIKAT


Nr.: N 002251

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

- Zertifikatsinhaber:** Uponor GmbH  
Industriestraße 56, 97437 Hassfurt, Deutschland
- Produktionsstätte:** Uponor Suomi Oy, Kouvolantie 365, 15550 Nastola, Finnland
- Bezugsdokument(e):** ÖNORM EN ISO 15875-3:2022-04-01 *Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation - Vernetztes Polyethylen (PE-X) - Teil 3: Formstücke (ISO 15875-3:2003 + 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 vernetztem Polyethylen (PE-X) für die Wasserversorgung  
"Uponor Q&E" Verbinder aus PPS, für die Anwendungsklasse 2, bei zulässigem Betriebsdruck pD= 10 bar, für Rohre mit den Dimensionen (Nennweite x Wanddicke in mm): 16x2,2; 20x2,8 und 25x3,5; für die Anwendungsklasse 4 und 5, bei zulässigem Betriebsdruck pD= 6 bar, für Rohre mit den Dimensionen (Nennweite x Wanddicke in mm): 16x2,0; 20x2,0 und 25x2,3 (Die Trinkwassereignung nach der ÖNORM B 5014 Serie ist von diesem Zertifikat nicht erfasst.)
- Konformitätszeichen:** Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des Konformitätszeichens:
- 

**Ausstellungsdatum:** 2026-03-05

**Erstausstellungsdatum:** 2026-03-05

DocuSigned by:  
  
315850BBF2D54A0...

Dr. Peter Jonas  
Director Certification