



# ZERTIFIKAT

Nr.: N 002030

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 GmbH Industriestraße 56, 97437 Hassfurt, Deutschland

**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  
"Quick & Easy" Verbinder aus Messing, für die Anwendungsklasse 2, bei zulässigem Betriebsdruck  $p_D = 10$  bar, für Rohre mit den Dimensionen (Nennweite x Wanddicke in mm): 16x2,2; 20x2,8; 25x3,5 und 32x4,4; für die Anwendungsklasse 4 und 5, bei zulässigem Betriebsdruck  $p_D = 6$  bar, für Rohre mit den Dimensionen (Nennweite x Wanddicke in mm): 16x2,0; 20x2,0; 25x2,3; 32x2,9 und 40x3,7 (Die Trinkwassereignung nach der ÖNORM B 5014 Serie ist von diesem Zertifikat nicht erfasst.)

**Konformitätszeichen:** Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des Konformitätszeichens:

ÖNORM  
GEPRÜFT  
BY AUSTRIAN  
STANDARDS

**Ausstellungsdatum:** 2025-12-03

**Erstausstellungsdatum:** 2023-02-28

DocuSigned by:  
  
315850BBF2D54A0...

Dr. Peter Jonas  
Director Certification