



ZERTIFIKAT

Nr.: N 001239

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

Zertifikatsinhaber: Uponor GmbH
Industriestraße 56, 97437 Hassfurt, Deutschland

Produktionsstätte: Bender Armaturen GmbH. & Co. KG., 57368 Lennestadt, Deutschland

Bezugsdokument(e): ÖNORM EN ISO 21003-3:2022-05-15
Mehrschichtverbund-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation innerhalb von Gebäuden - Teil 3: Formstücke (ISO 21003-3:2008 + Amd 1:2021) (konsolidierte Fassung)


Dieses Zertifikat bestätigt die Konformität des angeführten Produktes mit den Anforderungen des Bezugsdokumentes.

Produkt: Formstücke für die Warm- und Kaltwasserinstallation
"MLC" Pressverbinder aus Messing, für Mehrschichtverbundrohre aus PE-RT / Al / PE-RT, für die Anwendungsklasse 1, 2, 4 und 5, bei max. zulässigem Betriebsdruck pD = 10 bar, für die Dimensionen (Nennweite DN/OD x Wanddicke in mm): (14x2,0), (16x2,0), (20x2,25), (25x2,5), (32x3,0), (40x4,0), (50x4,5), (63x6,0), (75x7,5), (90x8,5) und (110x10,0), (Die Trinkwassereignung nach der ÖNORM B 5014 Serie ist von diesem Zertifikat nicht erfasst.)

Konformitätszeichen: Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des Konformitätszeichens:



Ausstellungsdatum: 2026-01-26
Erstausstellungsdatum: 2017-04-12

DocuSigned by:

315850BBF2D54A0...

Dr. Peter Jonas
Director Certification