



ZERTIFIKAT

Nr.: N 002210

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 Valeggio sI Mincio Via degli Imprenditori 24/26, 37067 Valeggio sI Mincio, Italien
Bezugsdokument(e):	ÖNORM EN ISO 21003-3:2022-05-15 <i>Mehrschichtverbund-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation innerhalb von Gebäuden - Teil 3: Formstücke (ISO 21003-3:2008 + Amd 1:2021) (konsolidierte Fassung)</i> Dieses Zertifikat bestätigt die Konformität des angeführten Produktes mit den Anforderungen des Bezugsdokumentes.
Produkt:	Formstücke für Trinkwasserleitungen (Kennzeichnung "TW") "JRG iFIT" Steckverbinder mit Grundkörper aus Messing, für die Anwendungsklassen 1 und 2, bei max. zulässigem Betriebsdruck pD = 10 bar sowie für die Anwendungsklassen 4 und 5, bei max. zulässigem Betriebsdruck pD = 8 bar, für die Rohrdimensionen (Nennweite DN/OD x Wanddicke in mm): (16x2,0), (20x2,0), (25x2,5) und (32x3,0). (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