



ZERTIFIKAT

Nr.: N 000828

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 Am Köhlersgehäu 17, 98544 Zella-Mehlis, Deutschland
Bezugsdokument(e):	ÖNORM EN ISO 21003-2:2011-10-01 <i>Mehrschichtverbund-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation innerhalb von Gebäuden - Teil 2: Rohre</i> Dieses Zertifikat bestätigt die Konformität des angeführten Produktes mit den Anforderungen des Bezugsdokumentes.
Produkt:	Mehrschichtverbund Rohre für die Warm- und Kaltwasserinstallation "Uponor Uni Pipe PLUS" Mehrschichtverbundrohre aus PE-RT Typ II / AL / PE-RT Typ II, mit weißem Außenmantel, für die Anwendungsklasse 1, 2, 4 und 5 bei max. zulässigem Betriebsdruck pD = 10 bar, in den Dimensionen (Nennweite x Wanddicke in mm): (16x2,0), (20x2,25), (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:	2022-08-02
Erstausstellungsdatum:	2015-08-25

Dr. Peter Jonas
Director Certification