



# ZERTIFIKAT

Nr.: N 001931

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

<b>Zertifikatsinhaber:</b>	TECE GmbH Hollefeldstraße 57, 48282 Emsdetten, Deutschland
<b>Produktionsstätte:</b>	Multilayer Pipe Company Sp.z.o.o. Pecz 59, 57100 Strzelin, Polen
<b>Bezugsdokument(e):</b>	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.
<b>Produkt:</b>	Mehrschichtverbund Rohre für die Warm- und Kaltwasserinstallation "SLQ TECE silver line quality" Mehrschichtverbund Rohre P, mit transparenter Innenschicht, einer EVOH-Schicht und einem silbernen Außenmantel, für die Anwendungsklassen 4 und 5 bei max. Betriebsdruck 8 bar in den Dimensionen (16x2,0) sowie für die Anwendungsklasse 4 bei max Betriebsdruck 8 bar und für die Anwendungsklasse 5 bei max Betriebsdruck 6 bar in den Dimensionen (17x2,0) (20x2,25) und ( 25x2,5)
<b>Konformitätszeichen:</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des Konformitätszeichens: 
<b>Ausstellungsdatum:</b>	2022-02-07
<b>Erstausstellungsdatum:</b>	2022-02-07

Dr. Peter Jonas  
Director Certification