



ZERTIFIKAT

Nr.: N 000225

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

Zertifikatsinhaber:	Becker Plastics GmbH Am Bahnhof 3, 45711 Datteln, Deutschland
Produktionsstätte:	Becker Plastics GmbH Am Bahnhof 3, 45711 Datteln, Deutschland
Bezugsdokument(e):	ÖNORM EN ISO 22391-2:2010-08-01 <i>Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation — Polyethylen erhöhter Temperaturbeständigkeit (PE-RT) — Teil 2: Rohre</i> Dieses Zertifikat bestätigt die Konformität des angeführten Produktes mit den Anforderungen des Bezugsdokumentes.
Produkt:	Rohre aus PE-RT Typ II Heizungsrohre aus PE-RT Typ II mit EVOH Sauerstoffsperrschicht, Farbe: naturfarben, für die Anwendungsklasse 4 bei max. zulässigem Betriebsdruck pD 6 = bar, für die Anwendungsklasse 5 bei max. zulässigem Betriebsdruck pD 4 = bar, in den Dimensionen (Nennweite x Wanddicke in mm): (12 x 2,0), (14 x 2,0), (16 x 2,0), (17 x 2,0), (18 x 2,0), (20 x 2,0), (25 x 2,3), (32 x 2,9)
Konformitätszeichen:	Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des Konformitätszeichens: 
Ausstellungsdatum:	2022-03-02
Erstausstellungsdatum:	2013-01-28
Ablaufdatum:	2023-07-01

Dr. Peter Jonas
Director Certification