



ZERTIFIKAT

Nr.: N 000207

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 Rohre, Farbe: naturfarben, für die Anwendungsklasse 1 und 2 bei max. zulässigem Betriebsdruck pD 10 = bar, in den Dimensionen (Nennweite x Wanddicke in mm): (16 x 2,2), (20 x 2,8), (25 x 3,5), (32 x 4,4)
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