



ZERTIFIKAT

Nr.: N 2006 018

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 15875-2:2008-03-01 *Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation - Vernetztes Polyethylen (PE-X) - Teil 2: Rohre (ISO 15875-2:2003 + Amd 1:2007) (konsolidierte Fassung)*

Dieses Zertifikat bestätigt die Konformität des angeführten Produktes mit den Anforderungen des Bezugsdokumentes.
- Produkt:** Rohre aus vernetztem Polyethylen (PE-X) für Trinkwasserleitungen (Kennzeichnung "TW")
Rohre aus PE-Xc, Farbe: naturfarben oder schwarz, für die Anwendungsklassen 1 und 2, zulässiger Betriebsdruck pD = 10 bar, in den Abmessungen (Nennweite x Wanddicke in mm): (16x2,2), (20x2,8), (25x3,5), (32x4,4)
- Konformitätszeichen:** Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des Konformitätszeichens:
-

Ausstellungsdatum: 2022-03-09

Erstausstellungsdatum: 2006-01-20

Ablaufdatum: 2023-07-01

Dr. Peter Jonas
Director Certification