



ZERTIFIKAT

Nr.: N 002234

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

- Zertifikatsinhaber:** General Fittings Spa
Via Golgi 73/75, 25064 Gussago Brescia Italy, Italien
- Produktionsstätte:** Werk Herentals Toekomstlaan 27, 2200 Herentals, Belgien
- Bezugsdokument(e):** ÖNORM EN ISO 21003-2:2022-05-15
Mehrschichtverbund-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation innerhalb von Gebäuden - Teil 1: Allgemeines
Dieses Zertifikat bestätigt die Konformität des angeführten Produktes mit den Anforderungen des Bezugsdokumentes.
- Produkt:** Mehrschichtverbund Rohre für Trinkwasserleitungen (Kennzeichnung "TW")
Mehrschichtverbund-Rohre aus PE-Xc / Al / PE-Xc, Farbe weiß, für die Anwendungsklasse 1, 2 und 5 bei max. zulässigem Betriebsdruck $pD = 10$ bar, in den Dimensionen (Nennweite DN/OD x Wanddicke in mm): (16x2,0), (20x2,0), (26x3,0), (32x3,0), (40x3,5), (50x4,0) und (63x4,5)
- Konformitätszeichen:** Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des Konformitätszeichens:

- Ausstellungsdatum:** 2025-07-04
Erstausstellungsdatum: 2025-07-04

DocuSigned by:

315850BBF2D54A0...

Dr. Peter Jonas
Director Certification