



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 $p_D = 10$ 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