

# ZERTIFIKAT

Registrierungsnummer: N 2006 052

<b>Zertifikatsinhaber:</b>	<b>Bänninger Kunststoff-Produkte GmbH</b> Bänningerstraße 1 DE 35447 Reiskirchen
<b>Herstellerwerk:</b>	Bänninger Rohrleitungssysteme GmbH   Athenslebener Weg 21   D-39418 STASSFURT
<b>Produkt:</b>	<b>Formstücke aus Polypropylen (PP) für Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation</b>
<b>Produktdetails:</b>	Kunststoff-Rohrleitungssystem für die Warm- und Kaltwasserinstallation, Heizelement-Muffenschweiß-Formstücke aus PP-R 80, auch für Trinkwasser (TW) geeignet, Farbe grün oder blau, für die Anwendungsklasse 1 (Warmwasserversorgung 60 °C) bei max. zulässigem Betriebsdruck pD 10 bar, und für die Anwendungsklasse 2 (Warmwasserversorgung 70 °C) bei max. zulässigem Betriebsdruck pD 8 bar, geeignet für die Verwendung mit Rohren der Nennweiten 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125
<b>Bezugsnorm:</b>	ÖNORM EN ISO 15874-3
<b>Konformitätszeichen:</b>	Gemäß § 3(2) Normengesetz 1971 darf der Inhaber dieses Zertifikates das obig genannte Produkt wie folgt kennzeichnen:  „ <b>ÖNORM EN ISO 15874-3 geprüft</b> “ „ <b>EN ISO 15874-3</b> “
<b>Datum der Ausstellung:</b>	2006-02-21
<b>Datum der Erstaussstellung:</b>	2006-02-21

Dieses Zertifikat ist so lange gültig, solange die Voraussetzungen für die  
Registrierung weiterhin gegeben sind.



**Dipl.-Ing. Dr. Peter Jonas**  
Director Certification

