

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Bänninger Kunststoff-Produkte GmbH Bänningerstr. 1 35447 Reiskirchen
Herstellwerk	Steißfurt
Produkt	Druckrohre aus PP-RCT(Polypropylen Random-Copolymerisat) für die Installation
Nenndurchmesser	Außen-Durchmesser 75 mm bis 160 mm
Klassifizierung	EG 109
Prüfgrundlage(n)	DIN EN ISO 15874-2:2004-03 Zertifizierungssystem ZP 10.25.1/8 (2013-02)
Konformitätszeichen	
Registernummer	P1R0369
Gültig bis	2018-10-31
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

2013-10-21


Robert Zorn M.Sc.
Geschäftsführer



ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	P1R0369 von 2013-10-21
Technische Angaben	<p>Werkstoff: PP-RCT</p> <p>Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste</p> <p>Außen-Durchmesser: 75 mm bis 160 mm</p> <p>Farbe:</p> <ul style="list-style-type: none">- Grundfarbe: grün, ähnlich RAL 6024- Kundenspezifische Farbkennzeichnung nach Werksnorm <p>Verschweißbar mit:</p> <ul style="list-style-type: none">- Rohre und Formstücke PP-R nach DIN EN ISO 15874 bzw. ZP 10.25.1/8- Mehrschicht-Verbundrohr PP-RCT / AL / PP-RCT nach ZP 9.18.1- Mehrschicht-Verbundrohr PP-RCT / PP-RCT-GF / PP-RCT nach DIN EN ISO 21003-2 bzw. ZP 9.12.1
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	IMA Materialforschung und Anwendungstechnik GmbH Labor für Kunststoffprüfung Wilhelmine-Reichard-Ring 4 01109 Dresden
Prüfbericht(e)	B382/12.3A von 2013-07-18

