


# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>Bänninger Kunststoff-Produkte GmbH Bänningerstr. 1 35447 Reiskirchen DEUTSCHLAND</b>
<b>Herstellwerk</b>	Staßfurt
<b>Produkt</b>	Druckrohre aus Polyethylen (PE) mit einer kurzfaserverstärkten PE-Zwischenschicht
<b>Klassifizierung</b>	EG 161, Außen-Durchmesser bis 63 mm
<b>Typ, Modell</b>	BLACKTECplus
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN 8074:2011-12 DIN 8075:2018-08 DIN EN 12201-2:2013-12 Zertifizierungsprogramm Kunststoffrohrsysteme (Druckrohre und -formstücke) (2017-05)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	P1R0624
<b>Gültig bis</b>	2027-01-31
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

2022-01-19

  
Robert Zorn M.Sc.  
Geschäftsführer



# ANHANG

Seite 1 von 1

**Zertifikat**

P1R0624 von 2022-01-19

**Technische Angaben**

Außen-Durchmesser bis 63 mm

Werkstoff: PE 100, PE 100\_GF

Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste

Farbe: schwarz

Lieferform: Stangen

**Prüflaboratorium/  
Überwachungsstelle**IMA Materialforschung und  
Anwendungstechnik GmbH  
Wilhelmine-Reichard-Ring 4  
01109 Dresden  
DEUTSCHLAND**Prüfbericht(e)**

IMA V296/21-1 von 2021-11-19