

# ZERTIFIKAT

**Zertifikatinhaber** Kabelwerk Eupen AG  
Malmedyer Str. 9  
4700 Eupen  
BELGIEN

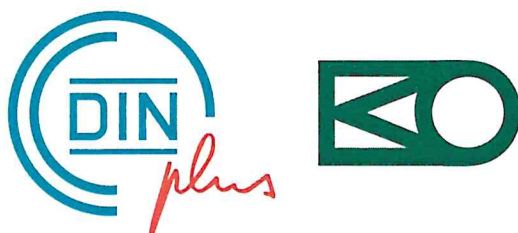
**Herstellwerk** Eupen

**Produkt** Druckrohre aus Polyethylen für Trinkwasser - PE 80, PE 100, PE 100-RC

**Klassifizierung** EG 16, Außendurchmesser 250 mm bis 400 mm

**Prüfgrundlage(n)** DIN 8074:2011-12  
DIN 8075:2011-12  
DIN EN 12201-1:2011-11  
DIN EN 12201-2:2013-12  
Zertifizierungsprogramm Kunststoffrohrsysteme (Druckrohre und -formstücke)  
(2017-05)

**Konformitätszeichen**



**Registernummer** P1R0074

**Gültig bis** 2026-09-30

**Nutzungsrecht** Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.  
Weitere Angaben siehe Anhang.

2021-06-16

Robert Zorn M.Sc.  
Geschäftsführer

A blue ink handwritten signature of Robert Zorn M.Sc. is written over a horizontal line.



# ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	P1R0074 von 2021-06-16
<b>Technische Angaben</b>	Außendurchmesser 250 mm bis 400 mm Werkstoff: PE 80, PE 100, PE 100-RC Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste Farbe: PE 80: schwarz mit hellblauen Streifen PE 100: königsblau oder schwarz mit königsblauen Streifen PE 100-RC:schwarz mit königsblauen Streifen Lieferform: Stangen DVGW DW-8146BL0550
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	Becetel asbl Gontrode Heirweg 130 9090 Melle BELGIEN
<b>Prüfbericht(e)</b>	13846 von 2016-11-28 16210 von 2020-11-27 KR 270/19 von 2020-03-11