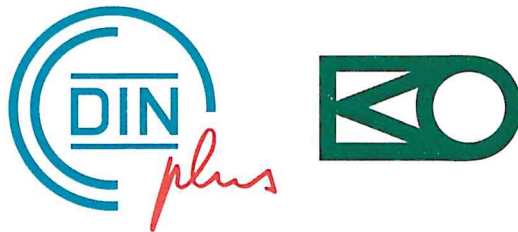


ZERTIFIKAT

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 14 - Außendurchmesser bis 63 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** P1R0072**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

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	P1R0072 von 2021-06-16
Technische Angaben	<p>Außendurchmesser bis 63 mm</p> <p>Werkstoff: PE 80, PE 100, PE 100-RC</p> <p>Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste</p> <p>Farbe: PE 80: schwarz mit hellblauen Streifen PE 100 bzw. PE 100-RC: königsblau oder schwarz mit königsblauen Streifen oder schwarz mit königsblauer Außenschicht</p> <p>Lieferform: Stangen oder Ringbund</p> <p>DVGW DW-8136BL0548 DVGW DW-8138CQ0027</p>
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	<p>Becetel asbl Gontrode Heirweg 130 9090 Melle BELGIEN</p>
Prüfbericht(e)	<p>13847 von 2016-11-28</p> <p>15923 von 2020-05-25 15925 von 2020-05-25 16208 von 2020-11-27 16211 von 2020-11-27 KR 270/19 von 2020-03-11 KR 269/19 von 2020-03-11</p>

