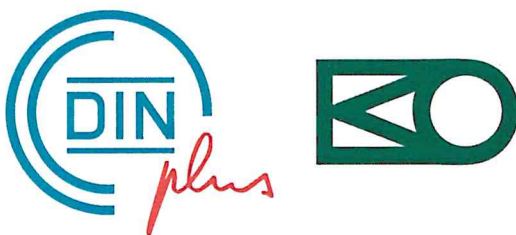


ZERTIFIKAT

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 15, Außendurchmesser 75 mm bis 225 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	P1R0073
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	P1R0073 von 2021-06-16
Technische Angaben	Außendurchmesser 75 mm bis 225 mm Werkstoff: PE 80, PE 100, PE 100-RC Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste Farbe: PE 80: schwarz mit hellblauen Streifen PE 100 bzw. PE 100-RC: königsblau oder schwarz mit königsblauen Streifen oder schwarz mit königsblauer Außenschicht Lieferform: Stangen, Ringbund oder Trommel DVGW DW-8141BL0549
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	Becetel asbl Gontrode Heirweg 130 9090 Melle BELGIEN
Prüfbericht(e)	13848 von 2016-11-28 15924 von 2020-05-25 15926 von 2020-05-25 16209 von 2020-11-27 16212 von 2020-11-27 KR 270/19 von 2020-03-11 KR 269/19 von 2020-03-11

