

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Westfälische Kunststoff Technik GmbH Hombergstr. 11-13 45549 Sprockhövel DEUTSCHLAND
Herstellwerk	Sprockhövel
Produkt	Druckrohre aus Polyethylen (PE) für Industrie/allgemein - PE 80, PE 100, PE 100-RC
Klassifizierung	EG 922, Außen-Durchmesser 250 mm bis 630 mm
Prüfgrundlage(n)	DIN 8074:2011-12 DIN 8075:2011-12 DIN EN ISO 15494:2016-03 Zertifizierungsprogramm Kunststoffrohrsysteme (Druckrohre und -formstücke) (2017-05)
Konformitätszeichen	 
Registernummer	P1R0552
Gültig bis	2024-09-30
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

2019-09-24

Dipl.-Wi.-Ing. (FH) Sören Scholz
Leiter der Zertifizierungsstelle

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	P1R0552 von 2019-09-24
Technische Angaben	Werkstoff: PE80, PE100, PE100-RC Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste Farbe: schwarz Lieferform: Stangen
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	Staatliche Material- prüfungsanstalt Darmstadt Abt. Kunststoffe Grafenstraße 2 64283 Darmstadt DEUTSCHLAND
Prüfbericht(e)	K 18 2103.4 von 2019-05-07