

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Westfälische Kunststoff Technik GmbH Homburgstr. 11 - 13 45549 Sprockhövel
Herstellwerk	Sprockhövel
Produkt	Rohre aus Polyethylen für alternative Verlegetechniken
Klassifizierung	EG 926.1, Außen-Durchmesser 32 mm bis 63 mm
Typ, Modell	WKTRCperfekt
Erläuterungen zum Typ	PAS 1075 Typ 1 - TW Basis DIN EN 12201-2
Prüfgrundlage(n)	PAS 1075:2009-04 Zertifizierungsprogramm ZP 14.23.39 (2009-06)
Konformitätszeichen	 
Registernummer	P1R0396
Gültig bis	Unbefristet
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

2014-04-28


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

ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	P1R0396 von 2014-04-28
Technische Angaben	Werkstoff: PE 100-RC Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste Farbe: schwarz mit blauen Streifen Betriebsüberdruck Berstlining max. 5 bar (SDR 11)
Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle	Hessel Ingenieurtechnik GmbH Am Münsterwald 3 52159 Roetgen
Prüfbericht(e)	R1401 2585-A-PLT+ von 2014-04-10
Bemerkung(en)	Im Traccoding-System entspricht der Unternehmensname WKT der Nummernkombination 5341.