

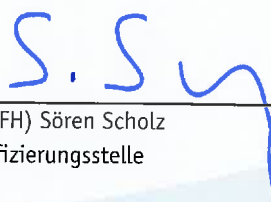


ZERTIFIKAT

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 2 - TW Basis DIN EN 12201-2
Prüfgrundlage(n)	PAS 1075:2009-04 Zertifizierungsprogramm ZP 14.23.39 (2009-06)
Konformitätszeichen	 
Registernummer	P1R0424
Gültig bis	Unbefristet
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

2015-03-27


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



ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

P1R0424 von 2015-03-27

Technische Angaben

Werkstoff: PE 100-RC

Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste

Farbe: schwarz mit königsblauer Außenschicht

Betriebsüberdruck Berstlining max. 5 bar (SDR 11)

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**Hessel Ingenieurtechnik GmbH
Am Münsterwald 3
52159 Roetgen**Prüfbericht(e)**

R14 01 2585-A-PLT von 2014-04-10

Bemerkung(en)

Im Traccoding-System entspricht der Unternehmensname WKT der Nummernkombination 5341.

