

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	Westfälische Kunststoff Technik GmbH Hombergstr. 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 - G Basis DIN EN 1555-2
Prüfgrundlage(n)	PAS 1075:2009-04 Zertifizierungsprogramm ZP 14.23.39 (2009-06)

Konformitätszeichen



Registernummer P1R0423

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

A handwritten signature in blue ink that reads 'S. Scholz'.



ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat	P1R0423 von 2015-03-27
Technische Angaben	Werkstoff: PE 100-RC Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste Farbe: schwarz mit orange gelber 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.

