

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





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.

