

# ZERTIFIKAT

|                              |                                                                                                                                                                         |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Zertifikatinhaber</b>     | <b>Westfälische Kunststoff<br/>Technik GmbH<br/>Homburgstr. 11 - 13<br/>45549 Sprockhövel</b>                                                                           |
| <b>Herstellwerk</b>          | Sprockhövel                                                                                                                                                             |
| <b>Produkt</b>               | Rohre aus Polyethylen für alternative Verletechniken                                                                                                                    |
| <b>Klassifizierung</b>       | EG 926.3, Außen-Durchmesser 250 mm bis 355 mm                                                                                                                           |
| <b>Typ, Modell</b>           | WKTRCperfekt                                                                                                                                                            |
| <b>Erläuterungen zum Typ</b> | PAS 1075 Typ 1 - G<br>Basis DIN EN 1555-2                                                                                                                               |
| <b>Prüfgrundlage(n)</b>      | PAS 1075:2009-04<br>Zertifizierungsprogramm ZP 14.23.39 (2009-06)                                                                                                       |
| <b>Konformitätszeichen</b>   |   |
| <b>Registernummer</b>        | P1R0407                                                                                                                                                                 |
| <b>Gültig bis</b>            | Unbefristet                                                                                                                                                             |
| <b>Nutzungsrecht</b>         | Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.<br>Weitere Angaben siehe Anhang.        |

2014-04-28

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

# ANHANG

Seite 1 von 1

|                                                 |                                                                                                                                    |
|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Zertifikat</b>                               | P1R0407 von 2014-04-28                                                                                                             |
| <b>Technische Angaben</b>                       | Werkstoff: PE 100-RC<br>Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste<br>Farbe: schwarz mit orange-gelben Streifen |
| <b>Prüflaboratorium/<br/>Überwachungsstelle</b> | Hessel Ingenieurtechnik GmbH<br>Am Münsterwald 3<br>52159 Roetgen                                                                  |
| <b>Prüfbericht(e)</b>                           | R1402 2585-B1 von 2014-04-15                                                                                                       |
| <b>Bemerkung(en)</b>                            | Im Traccoding-System entspricht der Unternehmensname<br>WKT der Nummernkombination 5341.                                           |

