

# ZERTIFIKAT

Der Firma

**GWE pumpenboese GmbH**

Moorbeerenweg 1  
31228 Peine

wird für das im Herstellwerk

**Luckau**

hergestellte Produkt

**Rohre aus Polyethylen für alternative Verlegetechniken - PAS 1075 Typ 1 - DA**  
**Betriebsüberdruck Berstlining max. 5 bar**  
**Basis ZP 14.3.1 DA**  
**Außen-Durchmesser 32 mm bis 63 mm**

**EG 926.1**

vom Typ

**GWE RC-100 DA**

die Konformität mit

**PAS 1075:2009-04**

**Zertifizierungsprogramm ZP 14.23.39 (Stand: 2009-06)**

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

**Registernummer: P1R0302**

**Dieses Zertifikat ist unbefristet gültig,  
solange die erforderlichen Überwachungen mit positivem Ergebnis durchgeführt werden.**

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für  
Konformitätsbewertung mbH  
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2011-06-14

Dipl.-Ing. Peter Suxdorf  
- Geschäftsführer -



## **Anhang**

zum Zertifikat mit der Registernummer P1R0302 vom 2011-06-14

### **Technische Angaben**

Werkstoff: PE 100-RC

Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste

Abmessungen: 32 mm - 450 mm

Farbe: schwarz

### **Prüflaboratorium / Überwachungsstelle**

Hessel Ingenieurtechnik GmbH  
Am Münsterwald 3  
52159 Roetgen

### **Prüfbericht(e)**

R11041932-A von 2011-05-20

see