

ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber	GWE pumpenboese GmbH Moorbeerenweg 1 31228 Peine
Herstellwerk	Luckau
Produkt	Rohre aus Polyethylen für alternative Verlegetechniken
Klassifizierung	EG 926.1, Außen-Durchmesser 32 mm bis 63 mm
Typ, Modell	GWE RC-Control TW
Erläuterungen zum Typ	PAS 1075 Typ 2 - TW Basis GW 335-A2
Prüfgrundlage(n)	PAS 1075:2009-04 Zertifizierungsprogramm ZP 14.23.39 (2009-06)
Konformitätszeichen	 
Registernummer	P1R0364
Gültig bis	unbefristet
Nutzungsrecht	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer. Weitere Angaben siehe Anhang.

2013-09-23

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



ANHANG

Seite 1 von 1

Zertifikat

P1R0364 von 2013-09-23

Technische Angaben

Werkstoff: PE 100-RC

Werkstofftyp: siehe produktionsstättenbezogene Werkstoffliste

Abmessungen: DA 32 mm bis 63 mm

Betriebsüberdruck Berstlining: max. 5 bar (SDR 11)

Farbe: schwarz mit blauer Außenschicht

DVGW DW-8138C00218

**Prüflaboratorium/
Überwachungsstelle**Hessel Ingenieurtechnik GmbH
Am Münsterwald 3
52159 Roetgen**Prüfbericht(e)**R1104 1932-A von 2011-05-20
R1204 2155A4-A6-PLT von 2012-06-28