

# ZERTIFIKAT

**Zertifikatinhaber** **ORLEN Unipetrol RPA, s.r.o**  
**Zaluzi 1**  
**436 70 Litvinov**  
**TSCHECHIEN**

**Herstellwerk** Litvinov, Tschechien

**Produkt** Werkstoff PE 100 für Kunststoffrohrsysteme

**Typ, Modell** ORLEN Unipetrol Liten PL 62-005

**Prüfgrundlage(n)** DIN 8075:2018-08  
PAS 1031:2004-09  
Zertifizierungsprogramm für Werkstoffe für Kunststoffrohrsysteme (2020-06)  
DIN EN 1555-1:2021-12  
DIN EN 12201-1:2011-11

**Konformitätszeichen**



**Registernummer** P1W0157

**Gültig bis** 2027-10-31

**Nutzungsrecht** Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.  
Weitere Angaben siehe Anhang.

2022-10-18  
Dr. Ina Förster  
Zertifizierungsstelle

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Dr. Ina Förster', is written over a horizontal line.



# ANHANG

Seite 1 von 1

**Zertifikat**

P1W0157 von 2022-10-18

**Technische Angaben**

Anwendungsbereich(e):  
DA (Industrie), G (Gas), TW (Trinkwasser), AW (Abwasser)

Farbe: schwarz

Nachweis der Witterungsbeständigkeit mit 7 GJ/m<sup>2</sup>:  
Nachweis nicht erforderlich

Nachgewiesene schnelle Rissfortpflanzung (RCP) S4- oder FS-Test:  
a) Anwendungsbereich(e) für Rohre  $\geq 32$  mm Wanddicke: DA, TW, AW  
b) Wanddicke für Anwendungsbereich G:  $\leq 22,7$  mm

Zugeordnete Streifenwerkstoffe (nach Angabe des Herstellers):

--

