

SVGW

Schweizerischer Verein
des Gas- und Wasserfaches
Grütlistrasse 44
CH-8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Gas

Schweizerischer Verein
des Gas- und Wasserfaches
Eschenstrasse 10
CH-8603 Schwerzenbach



Zertifikat Nr. 03-90-9 SVGW

Zertifikatsinhaber: Jansen AG Kunststoffwerk, CH-9463 Oberriet SG
Hersteller: Wavin GmbH, DE-49767 Twist
Vertreter / Vertreiber: Jansen AG Kunststoffwerk, CH-9463 Oberriet SG

Gestützt auf das Reglement ZG101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Gas“ und auf den Bericht Nr. **03-090-9** zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

Rubrik: Rohre, Rohrleitungsteile,
Armaturen, Werkstoffe aus PE, Rohre
Bezeichnung: Kunststoffrohre aus PE 100 für die Gasversorgung WAVIN TS DOQ
Typen: PE 100 RC S5 SDR11
Nennweite: d 32 – 315 mm
Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZGW101 (01/19), EN 1555-2 (2010)
Gültigkeit: **31.08.2026**
Zertifiziert für:

- einen maximalen Betriebsdruck von 5 bar
- Umgebungstemperaturen von max. 25 °C
- Erdgas und Flüssiggase im gasförmigen Zustand

Bestimmungen:

- Gemäss ZGW101 (01/19), Anhang A beträgt die minimale Wanddicke für Rohre 2.9 mm.

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Online Zertifizierungsverzeichnis ZIS Gas).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

SCHWEIZERISCHER VEREIN DES GAS- UND WASSERFACHES
Zertifizierungsstelle Gas


Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 14.06.2023