

SSIGE  
Société Suisse  
de l'Industrie du Gaz et des Eaux  
Grütlistrasse 44  
CH-8027 Zürich

Organisme de Certification Gaz  
Société Suisse  
de l'Industrie du Gaz et des Eaux  
Eschenstrasse 10  
CH-8603 Schwerzenbach



### Certificat No. 02-103-9 SSIGE

**Titulaire du certificat:** Stalder Extrusion SA Technique d'extrusion, CH-1312 Eclépens  
**Fabricant:** Stalder Extrusion SA Technique d'extrusion, CH-1312 Eclépens  
**Représentant / Distributeur:** Stalder Extrusion SA Technique d'extrusion, CH-1312 Eclépens

Sur la base du règlement ZG101 „Conditions générales de l'organisme de certification gaz de la SSIGE“ et le rapport N° 02-103-9 la SSIGE accorde la certification pour les produits suivants fabriqués en séries:

**Rubrique:** Tubes, Eléments de tuyauterie,  
Robinetterie, Matériaux en PE, Tubes

**Désignation:** Tuyaux plastiques en PE 100 stalen pe-gaz

**Types:** PE 100 RC S5 SDR11  
PE 100 RC S8 SDR17

**Diamètre nominal:** d 32 – 630 mm (PE 100 RC S5 SDR 11)  
d 75 – 630 mm (PE 100 RC S8 SDR 17)

**Base de certification:** SSIGE ZGW101 (01/19)

**Validité:** 30.09.2027

**Certifié pour:**

- une pression de service maximale de 5 bar
- températures ambiantes de max. 25°C
- gaz naturel et gaz liquéfiés en phase gazeuse

**Remarques particulières** - Selon ZGW101 (01/19), annexe A l'épaisseur minimale des tubes doit être 2.9 mm.

Le titulaire du certificat est autorisé à proposer les produits ci-dessus comme certifiés SSIGE et à utiliser la marque de conformité SSIGE (publication dans la liste des certifications en ligne ZIS Gas).



akkreditiert nach  
SN EN ISO/IEC 17065

**SOCIÉTÉ SUISSE DE L'INDUSTRIE DU GAZ ET DES EAUX**  
Organisme de Certification Gaz

Javier Fernandez  
Leiter

Zurich, le 29.09.2022