

SSIGE

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

Organisme de Certification Gaz

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



## CERTIFICAT N° 08-061-6 SSIGE

**Demandeur, Fabricant:** Ward Manufacturing LLC, US-Blossburg, PA 16912  
**Représentant:** Boagaz Vertriebsgesellschaft mbH, AT-3100 St. Pölten

Basé sur le règlement d'essais et de certification de la Station d'Essais Gaz de la SSIGE et du procès-verbal N° 08-061-6 la SSIGE délivre la certification pour les produits fabriqués en séries suivants:

**Produit:** Systèmes intégrés de conduites: Système de tuyaux pliables (PLT) pour gaz  
**Indication ordinaire:** Système BOAGAZ®  
**Composants du système:** tuyau pliable (PLT)-, raccords à vis-, raccords union-, té mécaniques- BOAGAZ®  
Couteau pour le dénudage, coupe-tube, BISMAT colliers de serrage, dérouleur en plastique  
**Raccord:** Vis filetée selon EN 10226-1  
**Diamètres nominal:** DN 15, DN 20, DN 25, DN 32, DN 40, DN 50  
**Base d'essais:** SN EN 15266 (08/07), DVGW-G 5616, EN 1775 (10/07)  
**Base de certification:** Rapport du BSI Product Services, GB-Hemel Hempstead, du DBI GTI, DE-Freiberg et du Belgian Gas Association, BE-Linkebeek  
**Validité:** jusqu'au 30.06.2019  
**Certifié pour:**  
- une pression de service maximale de 0.5 bar, HTB  
- gaz naturel et gaz liquéfiés en phase gazeux  
- températures ambiantes de - 40°C jusqu'à + 60°C

Installations strictement selon directive SSIGE G1 et instructions d'installation de Boagaz Vertriebsgesellschaft mbH. Utiliser exclusivement les composants du système mentionné ci-dessus, lesquels sont vendus en système complet.

Les systèmes de tuyaux pliables (PLT) doivent être montés exclusivement par du personnel dûment instruit par le fournisseur.

Le commettant est de ce fait autorisé à mettre en vente ces produits dûment approuvés par la SSIGE et à y apposer l'estampille déposée de la SSIGE (publication dans la liste des certifications sous chapitre 6.6).



SCESp 025

accrédité selon:  
SN EN 45011

**SOCIETE SUISSE DE L'INDUSTRIE DU GAZ ET DES EAUX**

Organisme de certification gaz

Javier Fernandez  
Chef

Nesimi Öner  
Adjoint

Zürich, 01.07.2014