



ARGB – KVBG

The ARGB laboratory certifies that the examined type product satisfies the mentioned Belgian requirements.

Le laboratoire de l'ARGB certifie que le produit type examiné répond aux exigences belges mentionnées.

Het laboratorium van de KVBG verklaart dat het onderzochte typeproduct beantwoordt aan de vermelde Belgische eisen.

Certificate number:
N° du certificat: **C-16-3743-A**
Certificaatnummer :

Date of issue:
Date d'édition: **26/07/2016**
Datum van aflevering:

Manufacturer:
Fabricant: *Raccorderie Metalliche S.p.A.*
Fabrikant: *Strada Sabbionetana 59*
46010 CAMPITELLO di MARCARIA (MN)
ITALIA

INOXPRES GAS
Stainless steel gas press fittings for stainless steel pipes
MOP: 5 bar – GT1
Diameters Ø [mm] : 15, 18, 22, 28, 35, 42 and 54.
Type:
Certified variations : 181/450 G, 181/451 G, 181/900 G, 181/901 G, 182 G, 183/000 G, 183/001 G, 183/003 G, 185/000 G, 185/001 G, 187 G, 189 G, 190 G, 191 G, 192 G, 197 G and 198 G.

Technical information:
Information technique: Seal : O-ring type TEC N31-70
Technische informatie:

Test reports:
Rapports d'essais: TTR 1103752_004 dd. 09/02/2015
Testrapporten :

Scope of application:
Domaine d'application:
Toepassingsgebied:

■ Low and medium pressure gas installations according to the standards NBN D51-003 and NBN D51-004
Limitation of scope of application : the requirements for resistance to high temperature are fulfilled for nominal pressures up to 1 bar.

■ *Installations basse et moyenne pression suivant les normes NBN D51-003 et NBN D51-004*


Limitation du domaine d'application : les exigences quant à la résistance à haute température sont remplies pour des pressions nominales jusqu'à 1 bar.

■ Lage en midden druk gasinstallaties volgens de normen NBN D51-003 en NBN D51-004

Beperking van het toepassingsgebied : de eisen qua weerstand tegen hoge temperatuur zijn vervuld voor nominale drukken tot 1 bar.

Requirements:
Exigences:
Eisen:

DVGW G 5614 "Unlösbare Rohrverbindungen für metallene Gasleitungen; Pressverbinder"



Olivier THIBAUT
Laboratory Manager