



GAS.BE – ARGB – KVBG

Le laboratoire de GAS.BE certifie que les raccords à sertissage gaz sont conformes aux exigences Belges.
The GAS.BE laboratory certifies the conformity with Belgian requirements for gas press fittings.
Het laboratorium van de GAS.BE verklaart dat gas persfittings conform zijn aan de Belgische eisen.

N° du certificat :
Certificate Number : **C-17-3744-B**
Certificaat nummer :

Date d'édition :
Date of issue : 15/03/2017
Datum van aflevering :

Fabricant : **FRABO S.P.A.**
Manufacturer : Via Cadorna 30
Fabrikant : IT-25027 Quinzano d'Oglio (BS)
Tel : +39 (0)30 992 57 11
Fax : +39 (0)30 992 41 27
website : www.frabo.com

Type:
Model: **FRABOPRESS SECURFRABO (with leak before press feature)**
Type:

Type:
Model: Raccords à sertissage en cuivre et alliages de cuivre pour tuyaux en cuivre (conforme à EN 1057)
Type: *Copper & Copper alloys gas press fittings for copper tubes pipes (according to EN 1057)*
Koper & Koperlegering gas persfittings voor koperen buizen (volgens EN 1057)
Type: Raccords à sertissage en cuivre et alliages de cuivre pour tuyaux en cuivre (conforme à EN 1057)
Copper & Copper alloys gas press fittings for copper tubes pipes (according to EN 1057)
Koper & Koperlegering gas persfittings voor koperen buizen (volgens EN 1057)

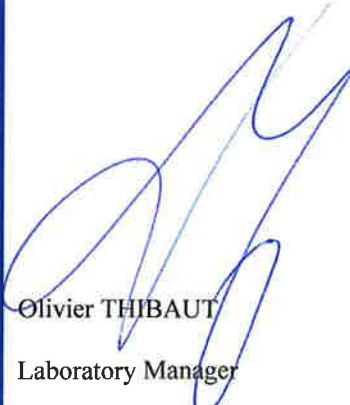
MOP: 5 bar – GT: 1 bar
Diameter: 12 – 54 mm

Domaine d'application : Installations basse et moyenne pression suivant les normes NBN D51-003 et NBN D51-004
Scope : *Low and medium pressure gas installations according to the standards NBN D51-003 and NBN D51-004*
Toepassingsgebied : Lage en midden druk gasinstallaties volgens de normen NBN D51-003 en NBN D51-004

Exigences:
Requirements: Spécification pour les raccords et accessoires à sertissage pour installation au gaz 'ARGB 2001/02'
Eisen: *Specification for press fittings for gas installation 'ARGB 2001/02'*
Specificatie voor de Persfittings voor Gasinstallaties 'ARGB 2001/02'

- Certificat DVGW: DG-4550BM0429
- Certificat DVGW: DV-8535CQ0026

DBI Prüfbericht B 15/10/2034 (26.10.2015)


Olivier THIBAUT
Laboratory Manager