

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

*En conformité avec le règlement de l'UE (Union européenne): n ° 305/2011
(Règlement sur la construction du produit - CPR)*

Déclaration des Performances-Nr. **GR 00007**

1. Code d'identification unique du produit type:

GRIFFON GR-95 TIN 5L*1 NLFR
Colle PVC-U des pour systèmes de conduites thermoplastiques sans pression

2. Usage(s) prévu(s):

**installations des transport, d'évacuation,
de stockage d'eau impropre à la consommation humaine
) (la remarque à la dernière page)**

3. Fabricant:

Bison International BV, Dr. A.F. Philipsstraat 9, 4462 EW Goes, The Netherlands

4. Mandataire:

Non applicable

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 4

6. Norme harmonisée: **EN14680:2006**
Organisme(s) notifié(s): **Non applicable**

7. Performances déclarées:

| Caractéristiques essentielles | Performance | Spécifications techniques harmonisées |
|--|-----------------|---------------------------------------|
| Résistance à la traction / Résistance au cisaillement après 1 heure | $\geq 0,25$ MPa | EN 14680:2006 |
| Résistance à la traction / Résistance au cisaillement après 24 heure | $\geq 1,5$ MPa | |
| Résistance à la traction / Résistance au cisaillement après 480 heure | $\geq 3,0$ MPa | |
| Etanchéité / Résiste à l'essai cyclique à température accrue | pas de fuites | |
| Résistance à haute température / Résiste à l'essai cyclique à température accrue | pas de fuites | |
| Durabilité sur Etanchéité Résistance à haute température | pas de fuites | |

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique: **Non applicable**

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

J.P.M. Klerks
Manager Research & Development
Goes, 3. November 2016

