

## ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE (ACS) Certificate of sanitary conformity


Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et aux circulaires du Ministère de la Santé  
DGS/VS4 n° 99/217 du 12 avril 1999 et DGS/VS4 n° 2000/232 du 27 avril 2000

|   |  |
|---|--|
| <b>Coordonnées du demandeur /</b><br><b>Contact details of the ACS owner :</b><br><br><p style="text-align: center;"><b>PIPEX SYSTEMS, SA</b><br/> <b>C/D, Parcela R-189</b><br/> <b>13200 MANZANARES (CIUDAD REAL)</b><br/> <b>SPAIN</b></p> | <b>Nom(s) commercial(aux) du produit fini /</b><br><b>Commercial name(s) of the finished product :</b><br><br><p style="text-align: center;"><b>PIPEX BLUE</b></p> |
|---|--|

|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>Type de produit fini / Type of finished product :</b>   |  |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> tube / pipe  | <input type="checkbox"/> joint / seal, gasket, o-ring...           | <input type="checkbox"/> revêtement / coating                             |
| <input type="checkbox"/> produit de jointoyage / sealing product   | <input type="checkbox"/> raccord et manchon / fittings             | <input type="checkbox"/> composant d'accessoires / accessories components |
| <input type="checkbox"/> autre / other :   |  |   |
| <b>Nature du matériau / Type of material :</b>   |  |   |
| <input type="checkbox"/> polychlorure de vinyl PVC   | <input type="checkbox"/> polybutylène PB                           | <input type="checkbox"/> éthylène-propylène EPDM                          |
| <input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C   | <input type="checkbox"/> polyamide PA                              | <input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile NBR                      |
| <input type="checkbox"/> polyéthylène PE   | <input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène PTFE              | <input type="checkbox"/> autre / other :                                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PEX  | <input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène ABS       |   |
| <input type="checkbox"/> polypropylène PP  | <input type="checkbox"/> à base de résine époxydique / epoxy resin |   |
| <b>Commentaires / Comments :</b> Ce certificat couvre toutes les sources d'approvisionnement pour les préparations commerciales qui peuvent être utilisées alternativement / <i>This certificate covers all supply sources for commercial preparations which can be used alternatively.</i><br>Couleur du matériau / <i>Material color :</i> Bleu / Blue |  |   |
| <b>N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :</b> 22 MAT NY 037   |  |   |

|  |
|--|
| <b>Formulation chimique / Chemical formulation :</b><br><br><p style="text-align: center;">Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives /<br/><i>Checked by the laboratory and conform to the positive lists</i></p> |
|--|

|   |
|---|
| <b>Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250 /</b><br><b>Migration tests performed according to the standard XP P 41-250 :</b><br><br>Rapport S/V testé / <i>S/V tested ratio :</i> 240 cm <sup>2</sup> /L<br>Date des essais / <i>Tests date :</i> /<br><br>Commentaires : Aucun essai n'est nécessaire au renouvellement de cette ACS / <i>No testing is required to issue this ACS.</i> |
|---|

|  |  |
|--|--|
| <b>Attestation délivrée par / Certificate issued by :</b><br><br>Emilie Bailly<br>Responsable Technique / <i>Technical Manager</i> | Signature :  |
| A la date du / <i>Date of issue :</i> 10 juin 2022<br>Date d'expiration de l'ACS / <i>Expiry date :</i> 16 février 2027            |  |
| Commentaires / <i>Comments :</i> Renouvellement de l'ACS 16 MAT NY 201 / <i>Renewal of the ACS 16 MAT NY 201.</i>                  |  |

## ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE (ACS)

### Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et aux circulaires du Ministère de la Santé  
DGS/VS4 n° 99/217 du 12 avril 1999 et DGS/VS4 n° 2000/232 du 27 avril 2000

|  |   |
|--|---|
| <b>Coordonnées du demandeur /<br/>Contact details of the ACS owner :</b><br><br>PIPEX SYSTEMS, SA<br>C/D, Parcela R-189<br>13200 MANZANARES (CIUDAD REAL)<br>SPAIN | <b>Nom(s) commercial(aux) du produit fini /<br/>Commercial name(s) of the finished product :</b><br><br>PIPEX RED |
|--|---|

#### Type de produit fini / Type of finished product :

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> tube / pipe                     | <input type="checkbox"/> joint / seal, gasket, o-ring... | <input type="checkbox"/> revêtement / coating                                |
| <input type="checkbox"/> produit de jointoyage /<br>sealing product | <input type="checkbox"/> raccord et manchon / fittings   | <input type="checkbox"/> composant d'accessoires /<br>accessories components |
| <input type="checkbox"/> autre / other :                            |  |  |

#### Nature du matériau / Type of material :

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> polychlorure de vinyl PVC            | <input type="checkbox"/> polybutylène PB                           | <input type="checkbox"/> éthylène-propylène EPDM     |
| <input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C                  | <input type="checkbox"/> polyamide PA                              | <input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile NBR |
| <input type="checkbox"/> polyéthylène PE                      | <input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène PTFE              | <input type="checkbox"/> autre / other :             |
| <input checked="" type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PEX | <input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène ABS       |  |
| <input type="checkbox"/> polypropylène PP                     | <input type="checkbox"/> à base de résine époxydique / epoxy resin |  |

**Commentaires / Comments :** Ce certificat couvre toutes les sources d'approvisionnement pour les préparations commerciales qui peuvent être utilisées alternativement / *This certificate covers all supply sources for commercial preparations which can be used alternatively.*

Couleur du matériau / *Material color :* Rouge / Red

**N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :** 22 MAT NY 040

#### Formulation chimique / Chemical formulation :

Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives /  
*Checked by the laboratory and conform to the positive lists*

#### Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250 /

#### Migration tests performed according to the standard XP P 41-250 :

Rapport S/V testé / *S/V tested ratio :* 240 cm<sup>2</sup>/L

Date des essais / *Tests date :* du 27 juin au 08 juillet 2022 / *from June 27 to July 08, 2022.*

**Commentaires :** Les essais d'inertie simplifiés réalisés selon les termes de la circulaire DGS/VS4 n°2000/232 du 27 avril 2000 n'ont fait apparaître aucune anomalie. Les résultats sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/VS4 n° 99-217 du 12 Avril 1999.

**Comments :** *The simplified migration test carried out according to the circular DGS/VS4 n°2000/232 of the 27th April 2000 do not bring out any anomaly. The results are in accordance with the requirements of the circular DGS/VS4 n°99-217 of the 12th of April 1999.*

#### Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Emilie Bailly  
Responsable Technique / *Technical Manager*

Signature :



A la date du / *Date of issue :* 21 juillet 2022

Date d'expiration de l'ACS / *Expiry date :* 16 février 2027

**Commentaires / Comments :** Renouvellement de l'ACS 16 MAT NY 200 / *Renewal of the ACS 16 MAT NY 200.*

Eurofins Dispositifs au Contact de l'Eau France

Rue Lucien Cuenot - Site Saint Jacques II - 54320 Maxéville - France - T : +33 (0) 3 83 50 36 17 - F : +33 (0) 3 83 50 23 70  
SAS au capital de 244 675 € RCS Nantes 844 974 014 TVA FR 05 844 974 014 - APE 7120B