

# 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 / Contact details of the ACS owner :</b>  GIRPI Rue Robert Ancel 76700 Harfleur France	<b>Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product :</b>  Raccord PVC-U Pression
---	--

<b>Type de produit fini / Type of finished product :</b>		
<input type="checkbox"/> tube / pipe <input type="checkbox"/> produit de jointoyage / sealing product <input type="checkbox"/> autre / other :	<input type="checkbox"/> joint / seal, gasket, o-ring... <input checked="" type="checkbox"/> raccord et manchon / fittings	<input type="checkbox"/> revêtement / coating <input type="checkbox"/> composant d'accessoires / accessories components
<b>Nature du matériau / Type of material :</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> polychlorure de vinyl PVC <input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C <input type="checkbox"/> polyéthylène PE <input type="checkbox"/> polyéthylène réticulé PEX <input type="checkbox"/> polypropylène PP	<input type="checkbox"/> polybutylène PB <input type="checkbox"/> polyamide PA <input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène PTFE <input type="checkbox"/> acrylonitrile-butadiène-styrène ABS <input type="checkbox"/> à base de résine époxydique / epoxy resin	<input type="checkbox"/> éthylène-propylène EPDM <input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile NBR <input type="checkbox"/> autre / other :
<b>Commentaires / Comments :</b> Couleur du matériau / Material color : Gris / Grey		
<b>N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :</b> 17 MAT NY 091		

<b>Formulation chimique / Chemical formulation :</b>
Vérifiée par le laboratoire et conforme aux listes positives / Checked by the laboratory and conform to the positive lists

<b>Essais d'inertie réalisés selon la norme XP P 41-250 / Migration tests performed according to the standard XP P 41-250 :</b>
Rapport S/V testé / S/V tested ratio : 3 cm <sup>2</sup> /L Date des essais / Tests date : du 27 juin au 18 août 2017 / from June 27 to August 18, 2017.
Commentaires : Les essais d'inertie réalisés selon les normes AFNOR XP P 41-250-1/2/3 et NFP 41-290 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 migration test carried out according to the standards XP P 41-250-1/2/3 and NFP 41-290 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.

<b>Attestation délivrée par / Certificate issued by :</b>	
Emilie Baily Chef de Service Adjointe / Material Department Assistant Manager	Signature :
A la date du / Date of issue : 21 août 2017	
Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 21 août 2022	
Commentaires / Comments : /	