

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R*. 1321-52 du code de la santé publique

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

Coordonnées du demandeur : Contact details of the ACS owner : SOLYD ZI Nord de la Pontchonnière Route du Bois du Maine - BP0078 69210 SAVIGNY	Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : Raccords PE100 (voir liste annexée)
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Type de produit fini / Type of finished product : <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 component
Nature du matériau / Type of material : <input type="checkbox"/> polychlorure de vinyl PVC <input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C <input checked="" 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"/> ethylene-propylène EPDM <input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile NBR <input type="checkbox"/> autre/other :
Commentaires / Comments : renouvellement / renewal 17 MAT LY 039 Couleur du matériau / material color : noire / black N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : 22 MAT LY 195

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 : 3 cm ² /L Date des essais / Tests date : / Commentaires : La composition chimique du matériau n'ayant pas évolué et étant toujours conforme aux listes positives, de nouveaux essais d'inertie ne sont pas nécessaires. Les essais précédemment réalisés restent valables et conformes. Comments : The chemical composition of the material did not change and it is still in compliance with our positive lists. New testings are not requested ; the previous testings remain valid and compliant.

Attestation délivrée par / Certificate issued by : A la date du / Date of issue : 16 Juin 2022 Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 10 Avril 2027 Commentaires / Comments : /	Christelle AUTUGELLE Signature : Responsable MCDE CARSO - L.S.E.H.L. 
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

Laboratoire habilité par le Ministère chargé de la santé en application de l'article R*. 1321-52 du code de la santé publique

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

Coordonnées du demandeur :

Contact details of the ACS owner :

SOLYD
ZI Nord de la Pontchonnière
Route du Bois du Maine - BP0078
69210 SAVIGNY

Nom(s) commercial(aux) du produit fini /

Commercial name(s) of the finished product :

Bouchon PE100 Type 876
Manchon PE100 Type 871
Réduction PE100 Type 870
Coude égal 90° PE100 Type 872
Coude égal 45° PE100 Type 873
Té égal PE100 Type 874
Té réduit PE100 Type 875
Collet PE100 Type 899
Selle de dérivation femelle PE100 Type 890
Selle de dérivation mâle PE100 Type 891

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 : 3 cm²/L

Date des essais / Tests date : /

Commentaires : La composition chimique du matériau n'ayant pas évolué et étant toujours conforme aux listes positives, de nouveaux essais d'inertie ne sont pas nécessaires. Les essais précédemment réalisés restent valables et conformes.

Comments : The chemical composition of the material did not change and it is still in compliance with our positive lists. New testings are not requested ; the previous testings remain valid and compliant.

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE Signature :

Responsable MCDE

CARSO - L.S.E.H.L.

A la date du / Date of issue : 16 Juin 2022

Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 10 Avril 2027

Commentaires / Comments : /