

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 : Plasson France, Parc du Levant, 150 Impasse Anita Conti, CS 70942, 77563 LIEUSAINT. Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : Collet-bridés Anti-fluage, Manchons électrosoudables Non Smartfuse PN25, Tés embouts mâles PN25, Coude 45° et 90° embouts mâles PN16 et PN25, Réductions embouts mâles PN10, PN16 et PN25, Bouchons fin de ligne PN10 (voir liste annexée)

Type de produit fini / Type of finished product : tube / pipe, revêtement pour tubes / coating for pipes, produit de jointoyage / sealing product, Réservoirs / Storage systems, Produits pour réservoirs / Products for storage systems, raccord et manchon / fittings, joint / seal, gasket, o-ring..., composant d'accessoires / accessories component, autre / other : Nature du matériau / Type of material : polychlorure de vinyl PVC, PVC surchloré PVC-C, polyéthylène PE, polyéthylène réticulé PEX, polypropylène PP, polybutylène PB, polyamide PA, polytétrafluoroéthylène PTFE, acrylonitrile-butadiène-styrène ABS, à base de résine époxydique / epoxy resin, ethylene-propylène EPDM, butadiène-acrylonitrile NBR, autre / other : Température(s) d'utilisation / Temperature(s) for the use : Eau froide / Cold water, Eau chaude / Warm water, Eau très chaude / Hot water. Commentaires / Comments : ACS basée sur les ACS 21 MAT LY 136 & 137 avec l'accord écrit du titulaire / ACS based on ACS 21 MAT LY 136 & 137 with the written agreement of the owner. Couleur du matériau / Material color : noire / black. N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : 22 MAT LY 344

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

Essais de migration réalisés selon les normes NF EN 1420, NF EN 13052-1 & NF EN 12873-1 ou -2 : Migration tests performed according to the standards NF EN 1420, NF EN 13052-1 & NF EN 12873-1 or -2 : Rapport S/V testé / S/V tested ratio : 1.5 dm^-1 (NF EN 1420 & NF EN 13052-1) & 5.6 dm^-1 (NF EN 12873-2) Facteur de conversion associé / Associated conversion factor : 2 days/dm Date des essais / Tests date : aucun essai n'est nécessaire / testing is not required Commentaires : ACS basée sur les ACS 21 MAT LY 136 & 137 / Comments : ACS based on ACS 21 MAT LY 136 & 137

Attestation délivrée par / Certificate issued by : Christelle AUTUGELLE, Responsable Laboratoire MCDE, CARSO-LSEHL. Signature : [Signature]. A la date du / Date of issue : 07 Novembre 2022 Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 21 Septembre 2026 Commentaires / Comments : /