

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 : ContiTech Luftfedersysteme GmbH Philipsbornstr. 1 30165 Hannover Allemagne	Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : Rubber Blend CIIR/EPDM VRSY 6090
---	---

Type de produit fini / Type of finished product : <input type="checkbox"/> tube / pipe <input checked="" 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 :		
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 checked="" type="checkbox"/> autre / other : Chlorobutyle / EPDM <input 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 : Couleur du matériau / Material color : Noir / Black N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : 17 MAT NY 033		

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 : du 27 février au 07 avril 2017 / from February 27 to April 07, 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.

Attestation délivrée par / Certificate issued by : Clémence Tafforeau Signature : Chef de Service / Material Department Manager A la date du / Date of issue : 10 avril 2017 Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 10 avril 2022 Commentaires / Comments : /
--