

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

Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé

Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

Coordonnées du demandeur d'ACS / Contact details of the ACS owner :

Parker Hannifin Manufacturing France SAS

Parc Alcyone - Bâtiment D

1, rue A et Y Meynier

CS46911

35069 RENNES

Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

Raccord LIQUIfit / LIQUIfit fitting 6508 06 00WP2

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference :

20 ACC LY 779

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 : du 15 Avril au 20 Mai 2021

Tests date (according to the standard XP P 41-280) : from April 15 to May 20, 2021

Commentaires / Comments : Les résultats des essais sont conformes aux exigences de la circulaire DGS/SD7A N°571 du 25 Novembre 2002. The results are in accordance with the requirements of the circular DGS/SD7A N°571 dated November 25, 2002

Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

Raccords LIQUIfit / LIQUIfit fittings

Références / References (28 references) :

6300 XX YY 02	6306 XX YYWP2	où XX : diamètre de la connexion instantanée :	et où YY : diamètre filetage :
6300 XX YY 05	6302 XX YYWP2		
6300 XX YY 06	6304 XX YYWP2		00 - sans filetage
6300 XX 01 24	6340 XX YYWP2	04 - 4 mm	10 - 1/8" BSPT
6505 XX YYWP2	6307 XX YYWP2	06 - 6 mm	11 - 1/8" NPTF
6315 XX YYWP2	6316 XX YYWP2	08 - 8 mm	13 - 1/4" BSPT
6353 XX YYWP2	6382 XX YYWP2	10 - 10 mm	14 - 1/4" NPTF
6352 XX YYWP2	6380 XX YYWP2	12 - 12 mm	17 - 3/8" BSPT
6325 XX YYWP2	6383 XX YYWP2	13 - 1/4" BSPP	18 - 3/8" NPTF
6579 XX YYWP2	6388 XX YYWP2	56 - 1/4"	21 - 1/2" BSPT
6509 XX YYWP2	6366 XX YYWP2	60 - 3/8"	22 - 1/2" NPTF
6508 XX YYWP2	6368 XX YYWP2	62 - 1/2"	23 - 5/8" BSP
6503 XX YYWP2	6351 XX YYWP2		27 - 3/4" BSPP
6355 XX YYWP2	6300 XX YY		

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE

Signature :

Responsable MCDE

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

Date de délivrance / Date of issue : 24 Mai 2021

Date d'expiration / Expiry date : 2 Mai 2026

Commentaires / Comments : renouvellement / renewal 15 ACC LY 363 & 762. Mise à jour de l'ACS par ajout de références. Cette ACS conserve donc la même date d'expiration que celle émise le 24 Mai 2021 / This ACS is an update of the ACS issued on May 24, 2021 (additional references). Consequently, its expiry date remains the same.

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 : Parker Hannifin Manufacturing France SAS Parc Alcyone - Bâtiment D 1, rue A et Y Meynier CS46911 35069 RENNES	Nom(s) commercial(aux) du produit fini / Commercial name(s) of the finished product : Raccords LIQUIfit 6521 XX YYWP2 6326 XX YYWP2 6322 XX YYWP2 XX : diamètre de la connexion et YY : diamètre filetage
--	--

Type de produit fini / Type of finished product :

<input type="checkbox"/> tube / pipe	<input type="checkbox"/> Réservoirs / Storage systems	<input type="checkbox"/> joint / seal, gasket, o-ring...
<input type="checkbox"/> revêtement pour tubes / coating for pipes	<input type="checkbox"/> Produits pour réservoirs / Products for storage systems	<input checked="" type="checkbox"/> composant d'accessoires / accessories component
<input type="checkbox"/> produit de jointoyage / sealing product	<input type="checkbox"/> raccord et manchon / fittings	<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"/> ethylene-propylène EPDM
<input type="checkbox"/> PVC surchloré PVC-C	<input type="checkbox"/> polyamide PA	<input type="checkbox"/> butadiène-acrylonitrile NBR
<input checked="" type="checkbox"/> polyéthylène PE	<input type="checkbox"/> polytétrafluoroéthylène PTFE	<input type="checkbox"/> autre / other :
<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	

Température(s) d'utilisation / Temperature(s) for the use :

<input checked="" type="checkbox"/> Eau froide / Cold water	<input type="checkbox"/> Eau chaude / Warm water	<input checked="" type="checkbox"/> Eau très chaude / Hot water
---	--	---

Commentaires / Comments :
Couleur du matériau / Material color : blanche / white

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **21 MAT LY 064**

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) et 5.13 dm⁻¹ (NF EN 12873-1)
Facteur de conversion associé / Associated conversion factor : 2 day/dm
Date des essais / Tests date : du 19 Février au 26 Mai 2021 / from February 19 to May 26, 2021
Commentaires : Les essais d'inertie n'ont fait apparaître aucune anomalie. Les résultats sont conformes aux critères d'acceptabilité fixés en annexe 1.
Comments : The migration tests do not bring out any anomaly. The results are in accordance with the acceptance criteria set out in annex 1.

Attestation délivrée par / Certificate issued by : Christelle AUTUGELLE Signature : 
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO-LSEHL

A la date du / Date of issue : 23 Septembre 2021
Date d'expiration de l'ACS / Expiry date : 23 Septembre 2026

Commentaires / Comments : renouvellement / renewal 14 MAT LY 080