

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

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 :

COMAP SA
77 boulevard de la bataille de Stalingrad
69100 VILLEURBANNE

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

Raccord à sertir étamé MultiSkin / MultiSkin tin plated metallic press fitting 7240W16

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

23 ACC LY 726

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 : aucun essai n'est nécessaire pour délivrer cette ACS.

Tests date (according to the standard XP P 41-280): A testing is not required to issue this ACS.

Commentaires: Les composants organiques sont conformes à l'arrête du 29 mai 1997 modifié. Les composants métalliques sont conformes à l'arrêté du 25 juin 2020.

Comments: Organic components are compliant with the decree dated 29th May 1997 modified. Metallic components are compliant with the decree dated 25th June 2020.

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

Raccords à sertir étamés MultiSkin / MultiSkin tin plated metallic press fittings

Références / References (314 references) :

Voir annexe Jointe / See Annex Enclosed
(1 page)

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE

Signature :

Responsable MCDE

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



Date de délivrance / Date of issue : 24 Janvier 2024

Date d'expiration / Expiry date : 17 Octobre 2028

Commentaires / Comments : Renouvellement / Renewal 18 ACC LY 659.

Le revêtement en étain est conforme aux dispositions de l'arrêté du 18 Janvier 2018 / The tin plating is in compliance with the disposals of the decree dated January 18, 2018.

F_MC060-b 15/09/2014 MLN

Société par action simplifiée au capital de 2 283 622,38 Euros - RCS Lyon B 410 545 313 - SIRET 410 545 313 00042 - APE 7120 B - N° TVA : FR 82 410 545 313

Siège Social et laboratoire : 4, avenue Jean Moulin - CS 30228 - F - 69633 VENISSIEUX cedex - Tél. : (33) 04 72 76 16 16 - Fax : (33) 04 78 72 35 03

Site web : www.groupecarso.com - e-mail : mcde@groupecarso.com

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON
Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

ANNEXE à l'ACS 23 ACC LY 726

Raccords à sertir étamés MultiSkin couverts par / *MultiSkin tin plated metallic press fittings covered with* ACS 23 ACC LY 726

7041W26	7092GW261	7130RW161614	7130RW633263	7240W3220	7270GW1634	7359GEW1634
7041W32	7092GW2634	7130RW162016	7130RW634063	7240W3226	7270GW1812	7359GEW1834
7041W40	7092GW321	7130RW181616	7130RW635063	7240W4020	7270GW2012	7359GEW2034
7041W50	7092GW40114	7130RW181618	7130RW755075	7240W4026	7270GW2034	7359GOW1422
7041W63	7092GW50112	7130RW201420	7130RW756375	7240W4032	7270GW261	7359GOW1622
7041W75	7092GW632	7130RW201616	7130W14	7240W5032	7270GW2634	7359GOW1822
7090GW1412	7092LGO1612	7130RW201618	7130W16	7240W5040	7270GW321	7359GOW2022
7090GW1612	7092LGO1634	7130RW201620	7130W18	7240W6340	7270GW32114	7359GW1412
7090GW1812	7092LGO1638	7130RW201818	7130W20	7240W6350	7270GW40114	7359GW1438
7090GW2012	7096GW1612	7130RW201820	7130W26	7240W7550	7270GW4034	7359GW1612
7090GW2034	7096GW1634	7130RW202016	7130W32	7240W7563	7270GW50112	7359GW1634
7090GW261	7096GW2012	7130RW202616	7130W40	7243CW1412	7270GW632	7359GW1638
7090GW2634	7096GW2034	7130RW202620	7130W50	7243CW1438	7270GW75212	7359GW1812
7090GW321	7096GW2634	7130RW261616	7130W63	7243CW1612	7270W14	7359GW1834
7090GW40114	7098DW261	7130RW261620	7130W75	7243CW1638	7270W16	7359GW2012
7090GW50112	7130GW141214	7130RW261626	7131GW262612	7243CW2012	7270W18	7359GW2034
7090GW632	7130GW141414	7130RW261818	7132GW161216	7243CW2034	7270W20	7359GW261
7090JW1615	7130GW161216	7130RW261820	7132GW201220	7243CW261	7270W26	7359GW2634
7090JW2022	7130GW181218	7130RW261826	7132GW203420	7243CW2634	7270W32	7359GW321
7090JW2622	7130GW201220	7130RW262016	7132GW26126	7243GW1412	7270W40	7359GW32114
7090MW1412	7130GW203420	7130RW262020	7132GW263426	7243GW1612	7270W50	7359GW40112
7090SW1412	7130GW261226	7130RW262026	7132GW32132	7243GW1634	7270W63	7359GW40114
7090SW1612	7130GW26126	7130RW262616	7132GW323432	7243GW1638	7270W75	7359GW50112
7090W14	7130GW263426	7130RW262620	7132GW4011440	7243GW1812	7271EW1615	7359GW632
7090W16	7130GW3211432	7130RW263226	7132GW40140	7243GW1834	7271EW2018	7359GW75212
7090W18	7130GW321232	7130RW321632	7240JW1415	7243GW2012	7271EW2022	7471DGW161216
7090W20	7130GW32132	7130RW321832	7240JW1615	7243GW2034	7271EW2622	7471DGW181218
7090W26	7130GW323432	7130RW322032	7240JW2022	7243GW261	7271EW3228	7471DGW201220
7090W32	7130GW4011440	7130RW322626	7240JW2622	7243GW2634	7271EW4035	7471GW1612
7090W40	7130GW40140	7130RW322632	7240W1614	7243GW321	7271EW5042	7471GW1812
7090W50	7130GW403440	7130RW323226	7240W1816	7243GW40114	7271EW6354	7471GW2012
7090W63	7130GW50150	7130RW402040	7240W2014	7243GW50112	7300W14	7471GW2034
7090W75	7130GW503450	7130RW402640	7240W2016	7243GW632	7300W16	7471GW2634
7092GW1412	7130GW63263	7130RW403240	7240W2018	7243GW75212	7300W18	7473GW1412
7092GW1612	7130GW633463	7130RW502650	7240W2616	7243LCO1638	7300W20	7473GW1612
7092GW1812	7130JW161516	7130RW503250	7240W2618	7270EW1615	7300W26	7473GW2012
7092GW2012	7130RW161414	7130RW504050	7240W2620	7270GW1412	7300W32	7490W1612
7092GW2034	7130RW161416	7130RW632663	7240W3216	7270GW1612	7300W40	7495W161616

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON
Laboratoire Agréé pour les analyses d'eaux par le Ministère de la Santé

ANNEXE à l'ACS 23 ACC LY 726

Raccords à sertir étamés MultiSkin couverts par / *MultiSkin tin plated metallic press fittings covered with* ACS 23 ACC LY 726 (suite et fin / *1st and end*)

7495W201616	7507W1412	7694W26	7778W2012	7871W1614	7871W2022	7872W2622
7495W201620	7507W1612	7695W16	7870W1412	7871W1615	7871W2615	7873W1615
7495W202020	7507W1638	7695W20	7870W1612	7871W1616	7871W2622	7874W4035
7506W16151	7507W2012	7770W1612	7870W1616	7871W1618	7871W3228	7874W5042
7506W16152	7694W16	7770W2012	7870W2016	7871W2015	7872W1615	7874W6354
7506W16153	7694W18	7771W1612	7870W2020	7871W2016	7872W2015	7874W7566
7506W16154	7694W20	7778W1612	7871W1414	7871W2018	7872W2022	

Christelle AUTUGELLE
Responsable Laboratoire MCDE
A la date du : 24 Janvier 2024

Signature :

