

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI SPA
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (VERCELLI)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Filtre, corps en laiton brut Y 114 3/4"

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **11 ACC LY 052**

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les filtres sont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.

Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Filtres, corps en laiton brut de références (4 références) :

- Filtre Y 114 : 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
- Filtre Y 249 : 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2", 2"1/2, 3", 4"
- Filtre Y 246 : 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2", 2"1/2, 3"
- Filtre Ver. 250 : 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"

Commentaires : Renouvellement de l'ACS 05 ACC LY 125

Attestation délivrée par : **Christelle AUTUGELLE**
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



A la date du : 31 Janvier 2011

Date d'expiration de l'ACS : 17 Août 2015

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI SPA
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (VERCELLI)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Filtre Filt-OR, corps en laiton brut 298 3/4"

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **11 ACC LY 053**

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les filtres sont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.

Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Filtres, corps en laiton brut de références (4 références) :

- Filtre Filt-OR 298 : 1/2", 3/4", 1"
- Filtre Filt-OR 299 : 1/2", 3/4", 1"
- Filtre Arion 295 : 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
- Filtre Arion 297 : 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"

Commentaires : Le fabricant prend toutes les précautions nécessaires pour que la peinture du verre ne pénètre pas à l'intérieur de celui-ci.

Renouvellement de l'ACS 05 ACC LY 126

Attestation délivrée par : **Christelle AUTUGELLE**
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



A la date du : **14 Février 2011**

Date d'expiration de l'ACS : **17 Août 2015**

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI SPA
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (VERCELLI)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Réducteur de Pression série 204 3/4"

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **12 ACC LY 039**

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les réducteurs de pression sont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation. Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Réducteurs de Pression de références (6 références) :

- Réducteur de pression 204 : 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2", 2"1/2, 3", 4"
- Réducteur de pression 227 : 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
- Réducteur de pression 226 : 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
- Réducteur de pression 228 : 1/2", 3/4", 1"
- Réducteur de pression 229 : 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2", 2"1/2, 3", 4"
- Réducteur de pression 224 : 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"

Commentaires : Renouvellement de l'ACS 05 ACC LY 127.

Attestation délivrée par : **Christelle AUTUGELLE**
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



A la date du : 03 Février 2012

Date d'expiration de l'ACS : 17 Août 2015

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

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

Lyon, le 18 Mai 2009

OFFICINE RIGAMONTI SpA
Mme Véronique VAN SIMAY
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
ITALIE

Objet : Extension d'ACS
V/Ref. : Dossier en date du 15.04.2009

Madame Van Simay,

Suite à votre dossier en date du 15.04.2009, j'ai l'honneur de vous informer que les **Réducteurs de pression** de références :

Réducteur de pression 227 : 1/2", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2",

Réducteur de pression 228 : 1/2", 3/4", 1",

Réducteur de pression 224 : 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2",

sont bien couverts par l'ACS **05 ACC LY 127** qui vous a été délivrée le 17 Août 2005.

Ce courrier doit impérativement être accompagné de l'ACS référence 05 ACC LY 127.

Je vous prie d'agréer, Madame Van Simay, l'expression de mes salutations distinguées.



Christelle AUTUGELLE
Responsable Laboratoire MCDE

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Raccord en laiton brut IRECO® Série 800 Manchon 1/2"

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : 09 ACC LY 019

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les raccords sont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.
Aucun essai de migration n'est nécessaire pour l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Raccords en laiton brut IRECO® de références :

Série 800 Manchons	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
Série 800 Males	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
Série 800 Femelles	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
Série 800 Coude 90°	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
Série 800 Coude Male 90°	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
Série 800 Coude Femelles90°	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
Série 800 TE 90°	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
Série 800 TE 90° dérivation Femelle	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"
Série 800 Manchons de réparation	: 1/2", 3/4", 1", 1"1/4, 1"1/2, 2"

Commentaires : /

Attestation délivrée par : Christelle AUTUGELLE
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO-LSEHL

Signature :

A la date du : 20 Janvier 2009

Date d'expiration de l'ACS : 20 Janvier 2014



ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Soupape de réglage de portée pour pompes PN 16

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : 09 ACC LY 303

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : La soupape est assemblée à l'aide de composants conformes à la réglementation.
Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Soupape en laiton brut de référence (1 référence) :

111.025 Soupape de réglage de portée pour pompes PN 16

Commentaires : /

Attestation délivrée par : Christelle AUTUGELLE
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :

A la date du : 31 Août 2009

Date d'expiration de l'ACS : 31 Août 2014



ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : **Raccord à compression en laiton, pour tubes en fer**
Série 900.1 BSR Manchon 27x3/4"

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **09 ACC LY 304**

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les raccords sont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.
Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Raccords en laiton brut de références (4 références) :

Série 900.1 BSR Manchons	1/2", 3/4", 1", 1" 1/4, 1" 1/2, 2"
Série 910.1 BSR Mâles	1/2", 3/4", 1", 1" 1/4, 1" 1/2, 2"
Série 916.1 BSR Femelles	1/2", 3/4", 1", 1" 1/4, 1" 1/2, 2"
Série 925.1 BSR TE 90°C	1/2", 3/4", 1"

Commentaires : /

Attestation délivrée par : **Christelle AUTUGELLE**
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



A la date du : **31 Août 2009**

Date d'expiration de l'ACS : **31 Août 2014**

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Art. 1704 embout de tuyau "Quick" DN 20

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : 09 ACC LY 305

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les raccords sont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.
Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS :

Raccords pour tuyaux flexibles QUICK en laiton brut de références (5 références) :

1705 raccord filet mâle Quick	3/8", 1/2", 3/4", 1", 1" 1/4, 1" 1/2
1706 Raccord filet femelle Quick	3/8", 1/2", 3/4", 1", 1" 1/4, 1" 1/2
1704 Embout de tuyau Quick	φ12, φ15, φ18, φ20, φ22, φ25, φ27, φ30, φ34, φ42
1708 Bouchon Quick	
1703 Raccord à 3 voies Y Quick	

Commentaires : /

Attestation délivrée par : Christelle AUTUGELLE
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :

A la date du : 31 Août 2009

Date d'expiration de l'ACS : 31 Août 2014



ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Groupe entrée compteur 497.4

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : 09 ACC LY 306

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

**Commentaires : Les groupessont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.
Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.**

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Groupes entrée de référence (1 référence) :

**497.4 Groupes entrée compteur complets avec filtre PN16 en laiton DZR"CR"
Manchon femelle - Erou prisonnier tournable**

Commentaires : /

**Attestation délivrée par : Christelle AUTUGELLE
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.**

Signature :



A la date du : 11 Septembre 2009

Date d'expiration de l'ACS : 11 Septembre 2014

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Groupe sortie compteur 497.5

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **09 ACC LY 307**

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les groupessont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.
Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Groupes sortie compteur de référence (1 référence) :

497.5 Groupes sortie compteur complets avec clapet et décharge PN16 en laiton DZR"CR". Ecrou prisonnier tournable - Manchon femelle

Commentaires : /

Attestation délivrée par : **Christelle AUTUGELLE**
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



A la date du : **11 Septembre 2009**

Date d'expiration de l'ACS : **11 Septembre 2014**

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Réducteur de Pression à piston Pn25 M-M 3/4" Art. 234.020

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **09 ACC LY 344**

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les réducteurs sont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.
Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Réducteurs de Pression de références (2 références):

Réducteur de Pression à piston Pn25 Art. 234 1/2", 3/4", 1", 1" 1/4, 1" 1/2, 2"
Union avec douilles M-M

Réducteur de Pression à piston Pn25 Art. 236 1/2", 3/4", 1", 1" 1/4, 1" 1/2, 2"
Union avec douilles F-F

Commentaires : /

Attestation délivrée par : **Christelle AUTUGELLE**
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



A la date du : **11 Septembre 2009**

Date d'expiration de l'ACS : **11 Septembre 2014**

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la santé
DGS/SD7A 2002 n°571 du 25 novembre 2002

Coordonnées du demandeur des essais :

OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
Via Circonvallazione, 9
13018 VALDUGGIA (Vercelli)
Italie

Nom de l'accessoire représentatif : Réducteur de Pression Teuton PN 40 Art. 200 1/2"

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **09 ACC LY 380**

Date de réalisation des essais d'inertie, le cas échéant : /

Commentaires : Les réducteurs sont assemblés à l'aide de composants conformes à la réglementation.
Aucun essai de migration n'est nécessaire pour l'obtention de cette ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS : Réducteur de Pression de référence (1 référence) :

Réducteur de pression à membrane TEUTON PN 40 avec filtre incorporé
et siège en acier inox avec douille mâle-mâle
Art. 200 : 1/2", 3/4", 1", 1" 1/4

Commentaires : /

Attestation délivrée par : **Christelle AUTUGELLE**
Responsable Laboratoire MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Signature :



A la date du : **13 Octobre 2009**

Date d'expiration de l'ACS : **13 Octobre 2014**