

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 :

AALBERTS integrated piping systems SAS
46, rue de l'Industrie
45550 SAINT-DENIS-DE-L'HOTEL

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

Raccord à sertir / Press fitting Sudo Press Visu Control 4359 GWV 1534

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

20 ACC LY 125

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 : aucun essai de migration n'est nécessaire

Tests date (according to the standard XP P 41-280) : No testing is required to issue this ACS

Commentaires : les composants organiques sont conformes à l'arrêté 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 corps en cuivre, bronze ou laiton / Press fittings with copper, bronze or brass body

Références / References (447 references) :

Voir Annexe Jointe / See Annex Enclosed
(10 pages)

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE Signature :
Responsable MCDE
CARSO - L.S.E.H.L.

Date de délivrance / Date of issue : 08 Septembre 2020

Date d'expiration / Expiry date : 21 Janvier 2024

Commentaires / Comments : renouvellement / renewal 15 ACC LY 525

ANNEXE à l'ACS 20 ACC LY 125

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

4001GVW1412	SP4001GV Coude 90° FM 14-1/2	14-1/2"
4001GVW1438	SP4001GV Coude 90° FM 14-3/8	14-3/8"
4001GVW1512-1	SP4001GV Coude 90° FM 15-1/2	15-1/2"
4001GVW1538-1	SP4001GV Coude 90° FM 15-3/8	15-3/8"
4001GVW1612	SP4001GV Coude 90° FM 16-1/2	16-1/2"
4001GVW1812	SP4001GV Coude 90° FM 18-1/2	18-1/2"
4001GVW1834	SP4001GV Coude 90° FM 18-3/4	18-3/4"
4001GVW2234-1	SP4001GV Coude 90° FM 22-3/4	22-3/4"
4001GVW281	SP4001GV Coude 90° FM 28-1"	28-1"
4090GVW1212	SP4090GV Coude 90° FF 12-1/2	12-1/2"
4090GVW1412	SP4090GV Coude 90° FF 14-1/2	14-1/2"
4090GVW1512	SP4090GV Coude 90° FF 15-1/2	15-1/2"
4090GVW1512-1	SP4090GV Coude 90° FF 15-1/2	15-1/2"
4090GVW1534-1	SP4090GV Coude 90° FF 15-3/4	15-3/4"
4090GVW1538-1	SP4090GV Coude 90° FF 15-3/8	15-3/8"
4090GVW1612	SP4090GV Coude 90° FF 16-1/2	16-1/2"
4090GVW1634	SP4090GV Coude 90° FF 16-3/4	16-3/4"
4090GVW1812	SP4090GV Coude 90° FF 18-1/2	18-1/2"
4090GVW1834	SP4090GV Coude 90° FF 18-3/4	18-3/4"
4090GVW2212	SP4090GV Coude 90° FF 22-1/2	22-1/2"
4090GVW2234	SP4090GV Coude 90° FF 22-3/4	22-3/4"
4090GVW281	SP4090GV Coude 90° FF 28-1"	28-1"
4092GVW1512	SP4092GV Coud. MF 15x1/2"	15-1/2"
4130GVW121212	SP4130GV Eau Te FF 12-1/2"-12	12-1/2"-12
4130GVW141214	SP4130GV Eau Te FF 14-1/2"-14	14-1/2"-14
4130GVW151215	SP4130GV Eau Te FF 15-1/2"-15	15-1/2"-15
4130GVW161216	SP4130GV Eau Te FF 16-1/2"-16	16-1/2"-16
4130GVW181218-1	SP4130GV Eau Te FF 18-1/2"-18	18-1/2"-18
4130GVW221222	SP4130GV Eau Te FF 22-1/2"-22	22-1/2"-22
4130GVW223422-1	SP4130GV Eau Te FF 22-3/4"-22	22-3/4"-22
4130GVW281228	SP4130GV Eau Te FF 28-1/2"-28	28-1/2"-28
4130GVW283428	SP4130GV Eau Te FF 28-3/4"-28	28-3/4"-28
4130GVW351235	SP4130GV Eau Te FF 35-1/2"-35	35-1/2"-35
4130GVW421242	SP4130GV Eau Te FF 42-1/2"-42	42-1/2"-42
4130GVW541254	SP4130GV Eau Te FF 54-1/2"-54	54-1/2"-54
4240VW1615	SP4240V Eau Reduc FF 16-15	16-15
4243GVW1212	SP4243GV Eau MamelonMF 12-1/2	12-1/2"
4243GVW1238	SP4243GV Eau MamelonMF 12-3/8	12-3/8"
4243GVW1412	SP4243GV Eau MamelonMF 14-1/2	14-1/2"
4243GVW1434	SP4243GV Eau MamelonMF 14-3/4	14-3/4"
4243GVW1438	SP4243GV Eau MamelonMF 14-3/8	14-3/8"
4243GVW1512	SP4243GV Eau Mamelon FM 15-1/2	15-1/2"

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

4243GVW1534	SP4243GV Eau MamelonMF 15-3/4	15-3/4"
4243GVW1538	SP4243GV Eau MamelonMF 15-3/8	15-3/8"
4243GVW1612	SP4243GV Eau MamelonMF 16-1/2	16-1/2"
4243GVW1634	SP4243GV Eau MamelonMF 16-3/4	16-3/4"
4243GVW1812	SP4243GV Eau MamelonMF 18-1/2	18-1/2"
4243GVW1834	SP4243GV Eau MamelonMF 18-3/4	18-3/4"
4243GVW221	SP4243GV Eau Mamelon FM 22-1"	22-1"
4243GVW2212	SP4243GV Eau MamelonMF 22-1/2	22-1/2"
4243GVW2234	SP4243GV Eau Mamelon FM 22-3/4	22-3/4"
4243GVW281	SP4243GV Eau Mamelon MF 28-1"	28-1"
4243GVW28114	SP4243GV Mamelon FM 28-1"1/4	28-1"1/4
4243GVW2834	SP4243GV Eau MamelonMF 28-3/4	28-3/4"
4243GVW351	SP4243GV Eau Mamelon FM 35-1"	35-1"
4243GVW35112	SP4243GV Mamelon FM 35-1"1/2	35-1"1/2
4243GVW35114	SP4243GV Mamelon FM 35-1"1/4	35-1"1/4
4243GVW42112	SP4243GV Mamelon FM 42-1"1/2	42-1"1/2
4243GVW42114	SP4243GV Mamelon FM 42-1"1/4	42-1"1/4
4243GVW54112	SP4243GV Mamelon FM 54-1"1/2	54-1"1/2
4243GVW542	SP4243GV Eau MamelonMF 54-2 "	54-2 "
4270GVW1212	SP4270GV Eau Manch FF 12-1/2	12-1/2"
4270GVW1238	SP4270GV Eau Manch FF 12-3/8	12-3/8"
4270GVW1412	SP4270GV Eau Manch FF 14-1/2	14-1/2"
4270GVW1434	SP4270GV Eau Manch FF 14-3/4	14-3/4"
4270GVW1438	SP4270GV Eau Manch FF 14-3/8	14-3/8"
4270GVW1512	SP4270GV Eau Manch FF 15-1/2	15-1/2"
4270GVW1534	SP4270GV Eau Manch FF 15-3/4	15-3/4"
4270GVW1538	SP4270GV Eau Manch FF 15-3/8	15-3/8"
4270GVW1612	SP4270GV Eau Manch FF 16-1/2	16-1/2"
4270GVW1634	SP4270GV Eau Manch FF 16-3/4	16-3/4"
4270GVW1812	SP4270GV Eau Manch FF 18-1/2	18-1/2"
4270GVW1834	SP4270GV Eau Manch FF 18-3/4	18-3/4"
4270GVW221	SP4270GV Eau Manch FF 22-1"	22-1"
4270GVW2212	SP4270GV Eau Manch FF 22-1/2	22-1/2"
4270GVW2234	SP4270GV Eau Manch FF 22-3/4	22-3/4"
4270GVW281	SP4270GV Eau Manch FF 28-1"	28-1"
4270GVW28114	SP4270GV Eau ManchFF 28-1"1/4	28-1"1/4
4270GVW2834	SP4270GV Eau Manch FF 28-3/4	28-3/4"
4270GVW351	SP4270GV Eau Manch FF 35-1"	35-1"
4270GVW35114	SP4270GV Eau ManchFF 35-1"1/4	35-1"1/4
4270GVW42112	SP4270GV Eau ManchFF 42-1"1/2	42-1"1/2
4270GVW42114	SP4270GV Eau ManchFF 42-1"1/4	42-1"1/4
4270GVW542	SP4270GV Eau Manch FF 54-2"	54-2"
4270VW12	SP4270V Bz Eau Manch FF 12	12
4270VW15	SP4270V Bz Eau Manch FF 15	15
4270VW18	SP4270V Bz Eau Manch FF 18	18

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

4270VW22	SP4270V Bz Eau Manch FF 22	22
4270VW28	SP4270V Bz Eau Manch FF 28	28
4270VW35	SP4270V Bz Eau Manch FF 35	35
4270VW42	SP4270V Bz Eau Manch FF 42	42
4270VW54	SP4270V Bz Eau Manch FF 54	54
4280GVW1212	SP4280GV Eau MamelonMM 12-1/2	12-1/2"
4280GVW1512	SP4280GV Eau Mamelon MM 15-1/2	15-1/2"
4280GVW1812	SP4280GV Eau Mamelon MM 18-1/2	18-1/2"
4280GVW1834	SP4280GV Eau Mamelon MM 18-3/4	18-3/4"
4280GVW2212	SP4280GV Eau Mamelon MM 22-1/2	22-1/2"
4280GVW2234	SP4280GV Eau Mamelon MM 22-3/4	22-3/4"
4280GVW281	SP4280GV Eau Mamelon MM 28-1"	28-1"
4280GVW35114	SP4280GV MamelonMM 35-1"1/4	35-1"1/4
4280GVW42112	SP4280GV MamelonMM 42-1"1/2	42-1"1/2
4280GVW542	SP4280GV Eau Mamelon MM 54-2"	54-2"
4281GVW1212	SP4281GV Eau Manch MF 12-1/2	12-1/2"
4281GVW1512	SP4281GV Eau Manch MF 15-1/2	15-1/2"
4281GVW1812	SP4281GV Eau Manch MF 18-1/2	18-1/2"
4281GVW1834	SP4281GV Eau Manch MF 18-3/4	18-3/4"
4281GVW2212	SP4281GV Eau Manch MF 22-1/2	22-1/2"
4281GVW2234	SP4281GV Eau Manch MF 22-3/4	22-3/4"
4281GVW281	SP4281GV Eau Manch MF 28-1"	28-1"
4281GVW2834	SP4281GV Eau Manch MF 28-3/4	28-3/4"
4281GVW351	SP4281GV Eau Manch MF 35-1"	35-1"
4281GVW35114	SP4281GV Eau Manch MF 35-1"1/4	35-1"1/4
4281GVW42112	SP4281GV Eau Manch MF 42-1"1/2	42-1"1/2
4281GVW542	SP4281GV Eau Manch MF 54-2"	54-2"
4330GVW1212	SP4330GV Eau UnionDtFF 12-1/2	12-1/2"
4330GVW1512	SP4330GV Eau UnionDtFF 15-1/2	15-1/2"
4330GVW1534	SP4330GV Eau UnionDtFF 15-3/4	15-3/4"
4330GVW1812	SP4330GV Eau UnionDtFF 18-1/2	18-1/2"
4330GVW1834	SP4330GV Eau UnionDtFF 18-3/4	18-3/4"
4330GVW221	SP4330GV Eau Union DtFF 22-1"	22-1"
4330GVW2234	SP4330GV Eau UnionDtFF 22-3/4	22-3/4"
4330GVW281	SP4330GV Eau Union DtFF 28-1"	28-1"
4330GVW35114	SP4330GV Union Dt FF 35-1"1/4	35-1"1/4
4330GVW42112	SP4330GV Union Dt FF 42-1"1/2	42-1"1/2
4330GVW542	SP4330GV Eau Union DtFF 54-2"	54-2"
4330VW12	SP4330V Eau Union Dt FF 12	12
4330VW15	SP4330V Eau Union Dt FF 15	15
4330VW18	SP4330V Eau Union Dt FF 18	18
4330VW22	SP4330V Eau Union Dt FF 22	22
4330VW28	SP4330V Eau Union Dt FF 28	28
4330VW35	SP4330V Eau Union Dt FF 35	35
4330VW42	SP4330V Eau Union Dt FF 42	42


Page 3/10

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

4330VW54	SP4330V Eau Union Dt FF 54	54
4331GVW1212	SP4331GV Eau UnionDtFM 12-1/2	12-1/2"
4331GVW1238	SP4331GV Eau UnionDtFM 12-3/8	12-3/8"
4331GVW1512	SP4331GV Eau UnionDtFM 15-1/2	15-1/2"
4331GVW1534	SP4331GV Eau UnionDtFM 15-3/4	15-3/4"
4331GVW1812	SP4331GV Eau UnionDtFM 18-1/2	18-1/2"
4331GVW1834	SP4331GV Eau UnionDtFM 18-3/4	18-3/4"
4331GVW221	SP4331GV Eau Union DtFM 22-1"	22-1"
4331GVW2212	SP4331GV Union Dt FM 22-1/2"	22-1/2"
4331GVW2234	SP4331GV Eau UnionDtFM 22-3/4	22-3/4"
4331GVW281	SP4331GV Eau Union DtFM 28-1"	28-1"
4331GVW35114	SP4331GV Union Dt FM 35-1"1/4	35-1"1/4
4331GVW42112	SP4331GV Union Dt FM 42-1"1/2	42-1"1/2
4331GVW542	SP4331GV Eau Union DtFM 54-2"	54-2"
4359GVW1212	SP4359GV Ecr Tourn JP 12-1/2	12-1/2"
4359GVW1238	SP4359GV Ecr Tourn JP 12-3/8	12-3/8"
4359GVW1412	SP4359GV Ecr Tourn JP 14-1/2	14-1/2"
4359GVW1438	SP4359GV Ecr Tourn JP 14-3/8	14-3/8"
4359GVW1512	SP4359GV Ecr Tourn JP 15-1/2	15-1/2"
4359GVW1534	SP4359GV Ecr Tourn JP 15-3/4	15-3/4"
4359GVW1612	SP4359GV Ecr Tourn JP 16-1/2	16-1/2"
4359GVW1634	SP4359GV Ecr Tourn JP 16-3/4	16-3/4"
4359GVW1834	SP4359GV Ecr Tourn JP 18-3/4	18-3/4"
4359GVW221	SP4359GV Ecr Tourn JP 22-1"	22-1"
4359GVW2234	SP4359GV Ecr Tourn JP 22-3/4	22-3/4"
4359GVW28114	SP4359GV Ecr Tourn JP 28-1"1/4	28-1"1/4
4359GVW35114	SP4359GV Ecr Tourn JP 35-1"1/4	35-1"1/4
4359GVW42112	SP4359GV Ecr Tourn JP 42-1"1/2	42-1"1/2
4359GVW42134	SP4359GV Ecr Tourn JP 42-1"3/4	42-1"3/4
4359GVW542	SP4359GV Ecr Tourn JP 54-2"	54-2"
4359GVW54238	SP4359GV Ecr Tourn JP 54-2"3/8	54-2"3/8
4471GLVW1512-1	SP4471GV Appliq Long Ø15-1/2	15-1/2"
4471GVW1212	SP4471GV Appliq 3 Vis 12-1/2	12-1/2"
4471GVW1412	SP4471GV Appliq 3 Vis 14-1/2	14-1/2"
4471GVW1512	SP4471GV Eau Appliq3Vis 15-1/2	15-1/2"
4471GVW1512-1	SP4471GV Eau Appliq3Vis 15-1/2	15-1/2"
4471GVW1612	SP4471GV Appliq 3 Vis 16-1/2	16-1/2"
4471GVW1812	SP4471GV Appliq 3 Vis 18-1/2	18-1/2"
4471GVW2234-1	SP4471GV Appliq 3 Vis 22-3/4	22-3/4"
4976VW1512-1	SP4976GV MontDoubl Decal 151/2	15-1/2"
4977VW1512-1	SP4977GV Mont Doubl Dt 151/2	15-1/2"
5001VW12	SP5001V Eau Courbe 90° MF 12	12
5001VW14	SP5001V Eau Courbe 90° MF 14	14
5001VW15	SP5001V Eau Courbe 90° MF 15	15
5001VW16	SP5001V Eau Courbe 90° MF 16	16

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

5001VW18	SP5001V Eau Courbe 90° MF 18	18
5001VW22	SP5001V Eau Courbe 90° MF 22	22
5001VW28	SP5001V Eau Courbe 90° MF 28	28
5001VW35	SP5001V Eau Courbe 90° MF 35	35
5001VW42	SP5001V Eau Courbe 90° MF 42	42
5001VW54	SP5001V Eau Courbe 90° MF 54	54
5002VW12	SP5002V Eau Courbe 90° FF 12	12
5002VW14	SP5002V Eau Courbe 90° FF 14	14
5002VW15	SP5002V Eau Courbe 90° FF 15	15
5002VW16	SP5002V Eau Courbe 90° FF 16	16
5002VW18	SP5002V Eau Courbe 90° FF 18	18
5002VW22	SP5002V Eau Courbe 90° FF 22	22
5002VW28	SP5002V Eau Courbe 90° FF 28	28
5002VW35	SP5002V Eau Courbe 90° FF 35	35
5002VW42	SP5002V Eau Courbe 90° FF 42	42
5002VW54	SP5002V Eau Courbe 90° FF 54	54
5040VW12	SP5040V Eau Courbe 45° MF 12	12
5040VW14	SP5040V Eau Courbe 45° MF 14	14
5040VW15	SP5040V Eau Courbe 45° MF 15	15
5040VW16	SP5040V Eau Courbe 45° MF 16	16
5040VW18	SP5040V Eau Courbe 45° MF 18	18
5040VW22	SP5040V Eau Courbe 45° MF 22	22
5040VW28	SP5040V Eau Courbe 45° MF 28	28
5040VW35	SP5040V Eau Courbe 45° MF 35	35
5040VW42	SP5040V Eau Courbe 45° MF 42	42
5040VW54	SP5040V Eau Courbe 45° MF 54	54
5041VW12	SP5041V Eau Courbe 45° FF 12	12
5041VW14	SP5041V Eau Courbe 45° FF 14	14
5041VW15	SP5041V Eau Courbe 45° FF 15	15
5041VW16	SP5041V Eau Courbe 45° FF 16	16
5041VW18	SP5041V Eau Courbe 45° FF 18	18
5041VW22	SP5041V Eau Courbe 45° FF 22	22
5041VW28	SP5041V Eau Courbe 45° FF 28	28
5041VW35	SP5041V Eau Courbe 45° FF 35	35
5041VW42	SP5041V Eau Courbe 45° FF 42	42
5041VW54	SP5041V Eau Courbe 45° FF 54	54
5085VW15	SP5085V Eau Chap Gend FF 15	15
5085VW18	SP5085V Eau Chap Gend FF 18	18
5085VW22	SP5085V Eau Chap Gend FF 22	22
5086VW12	SP5086V Courb Saut Tuyaut 12	12
5086VW15	SP5086V Courb Saut Tuyaut 15	15
5086VW18	SP5086V Courb Saut Tuyaut 18	18
5086VW22	SP5086V Courb Saut Tuyaut 22	22
5130RVW121512-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 12-15-12	12-15-12
5130RVW141212	SP5130RV Eau TeRedFFF 14-12-12	14-12-12

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

5130RVW141214	SP5130RV Eau TeRedFFF 14-12-14	14-12-14
5130RVW141614-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 14-16-14	14-16-14
5130RVW151212-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 15-12-12	15-12-12
5130RVW151215-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 15-12-15	15-12-15
5130RVW151512-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 15-15-12	15-15-12
5130RVW151815-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 15-18-15	15-18-15
5130RVW152215-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 15-22-15	15-22-15
5130RVW161216	SP5130RV Eau TeRedFFF 16-12-16	16-12-16
5130RVW161414	SP5130RV Eau TeRedFFF 16-14-14	16-14-14
5130RVW161416	SP5130RV Eau TeRedFFF 16-14-16	16-14-16
5130RVW161614-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 16-16-14	16-16-14
5130RVW181218	SP5130RV Eau TeRedFFF 18-12-18	18-12-18
5130RVW181418	SP5130RV Eau TeRedFFF 18-14-18	18-14-18
5130RVW181515-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 18-15-15	18-15-15
5130RVW181518-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 18-15-18	18-15-18
5130RVW181618	SP5130RV Eau TeRedFFF 18-16-18	18-16-18
5130RVW181815-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 18-18-15	18-18-15
5130RVW182218-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 18-22-18	18-22-18
5130RVW221222	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-12-22	22-12-22
5130RVW221422	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-14-22	22-14-22
5130RVW221515	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-15-15	22-15-15
5130RVW221518	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-15-18	22-15-18
5130RVW221522	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-15-22	22-15-22
5130RVW221522-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-15-22	22-15-22
5130RVW221622	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-16-22	22-16-22
5130RVW221815-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-18-15	22-18-15
5130RVW221818-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-18-18	22-18-18
5130RVW221822-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-18-22	22-18-22
5130RVW222215-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-22-15	22-22-15
5130RVW222218-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-22-18	22-22-18
5130RVW222822-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 22-28-22	22-28-22
5130RVW281522	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-15-22	28-15-22
5130RVW281528	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-15-28	28-15-28
5130RVW281822	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-18-22	28-18-22
5130RVW281828	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-18-28	28-18-28
5130RVW282222-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-22-22	28-22-22
5130RVW282228-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-22-28	28-22-28
5130RVW282815-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-28-15	28-28-15
5130RVW282818-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-28-18	28-28-18
5130RVW282822-1	SP5130RV Eau TeRedFFF 28-28-22	28-28-22
5130RVW351535	SP5130RV Eau TeRedFFF 35-15-35	35-15-35
5130RVW351835	SP5130RV Eau TeRedFFF 35-18-35	35-18-35
5130RVW352228	SP5130RV Eau TeRedFFF 35-22-28	35-22-28
5130RVW352235	SP5130RV Eau TeRedFFF 35-22-35	35-22-35
5130RVW352828	SP5130RV Eau TeRedFFF 35-28-28	35-28-28

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

5130RVW352835	SP5130RV Eau TeRedFFF 35-28-35	35-28-35
5130RVW422242	SP5130RV Eau TeRedFFF 42-22-42	42-22-42
5130RVW422842	SP5130RV Eau TeRedFFF 42-28-42	42-28-42
5130RVW423535	SP5130RV Eau TeRedFFF 42-35-35	42-35-35
5130RVW423542	SP5130RV Eau TeRedFFF 42-35-42	42-35-42
5130RVW542254	SP5130RV Eau TeRedFFF 54-22-54	54-22-54
5130RVW542854	SP5130RV Eau TeRedFFF 54-28-54	54-28-54
5130RVW543554	SP5130RV Eau TeRedFFF 54-35-54	54-35-54
5130RVW544242	SP5130RV Eau TeRedFFF 54-42-42	54-42-42
5130RVW544254	SP5130RV Eau TeRedFFF 54-42-54	54-42-54
5130VW12-1	SP5130V Eau Te Egal FFF 12	12
5130VW14-1	SP5130V Eau Te Egal FFF 14	14
5130VW15-1	SP5130V Eau Te Egal FFF 15	15
5130VW16-1	SP5130V Eau Te Egal FFF 16	16
5130VW18-1	SP5130V Eau Te Egal FFF 18	18
5130VW22-1	SP5130V Eau Te Egal FFF 22	22
5130VW28-1	SP5130V Eau Te Egal FFF 28	28
5130VW35	SP5130V Eau Te Egal FFF 35	35
5130VW42	SP5130V Eau Te Egal FFF 42	42
5130VW54	SP5130V Eau Te Egal FFF 54	54
5240VW1412	SP5240V Eau Reduc FF 14-12	14-12
5240VW1512	SP5240V Eau Reduc FF 15-12	15-12
5240VW1614	SP5240V Eau Reduc FF 16-14	16-14
5240VW1814	SP5240V Eau Reduc FF 18-14	18-14
5240VW1815	SP5240V Eau Reduc FF 18-15	18-15
5240VW1816	SP5240V Eau Reduc FF 18-16	18-16
5240VW2214	SP5240V Eau Reduc FF 22-14	22-14
5240VW2215	SP5240V Eau Reduc FF 22-15	22-15
5240VW2216	SP5240V Eau Reduc FF 22-16	22-16
5240VW2218	SP5240V Eau Reduc FF 22-18	22-18
5240VW2822	SP5240V Eau Reduc FF 28-22	28-22
5240VW3528	SP5240V Eau Reduc FF 35-28	35-28
5240VW4235	SP5240V Eau Reduc FF 42-35	42-35
5240VW5442	SP5240V Eau Reduc FF 54-42	54-42
5243VW1412	SP5243V Eau Reduc MF 14-12	14-12
5243VW1512	SP5243V Eau Reduc MF 15-12	15-12
5243VW1514	SP5243V Eau Reduc MF 15-14	15-14
5243VW1516	SP5243V Eau Reduc MF 15-16	15-16
5243VW1612	SP5243V Eau Reduc MF 16-12	16-12
5243VW1614	SP5243V Eau Reduc MF 16-14	16-14
5243VW1812	SP5243V Eau Reduc MF 18-12	18-12
5243VW1814	SP5243V Eau Reduc MF 18-14	18-14
5243VW1815	SP5243V Eau Reduc MF 18-15	18-15
5243VW1816	SP5243V Eau Reduc MF 18-16	18-16
5243VW2214	SP5243V Eau Reduc MF 22-14	22-14

Annexe à l'ACS 20 ACC LY 125 – 08 Septembre 2020


Page 7/10

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

5243VW2215	SP5243V Eau Reduc MF 22-15	22-15
5243VW2216	SP5243V Eau Reduc MF 22-16	22-16
5243VW2218	SP5243V Eau Reduc MF 22-18	22-18
5243VW2815	SP5243V Eau Reduc MF 28-15	28-15
5243VW2816	SP5243V Eau Reduc MF 28-16	28-16
5243VW2818	SP5243V Eau Reduc MF 28-18	28-18
5243VW2822	SP5243V Eau Reduc MF 28-22	28-22
5243VW3522	SP5243V Eau Reduc MF 35-22	35-22
5243VW3528	SP5243V Eau Reduc MF 35-28	35-28
5243VW4222	SP5243V Eau Reduc MF 42-22	42-22
5243VW4228	SP5243V Eau Reduc MF 42-28	42-28
5243VW4235	SP5243V Eau Reduc MF 42-35	42-35
5243VW5435	SP5243V Eau Reduc MF 54-35	54-35
5243VW5442	SP5243V Eau Reduc MF 54-42	54-42
5270VW12	SP5270V Eau Manch FF 12	12
5270VW14	SP5270V Eau Manch FF 14	14
5270VW15	SP5270V Eau Manch FF 15	15
5270VW16	SP5270V Eau Manch FF 16	16
5270VW18	SP5270V Eau Manch FF 18	18
5270VW22	SP5270V Eau Manch FF 22	22
5270VW28	SP5270V Eau Manch FF 28	28
5270VW35	SP5270V Eau Manch FF 35	35
5270VW42	SP5270V Eau Manch FF 42	42
5270VW54	SP5270V Eau Manch FF 54	54
5275VW12	SP5275V Eau Manch Couliss 12	12
5275VW14	SP5275V Eau Manch Couliss 14	14
5275VW15	SP5275V Eau Manch Couliss 15	15
5275VW16	SP5275V Eau Manch Couliss 16	16
5275VW18	SP5275V Eau Manch Couliss 18	18
5275VW22	SP5275V Eau Manch Couliss 22	22
5275VW28	SP5275V Eau Manch Couliss 28	28
5275VW35	SP5275V Eau Manch Couliss 35	35
5275VW42	SP5275V Eau Manch Couliss 42	42
5275VW54	SP5275V Eau Manch Couliss 54	54
5290VW12	SP5290V Eau Bouch M 12	12
5290VW15	SP5290V Eau Bouch M 15	15
5290VW18	SP5290V Eau Bouch M 18	18
5290VW22	SP5290V Eau Bouch M 22	22
5290VW28	SP5290V Eau Bouch M 28	28
5290VW35	SP5290V Eau Bouch M 35	35
5290VW42	SP5290V Eau Bouch M 42	42
5290VW54	SP5290V Eau Bouch M 54	54
5301VW12	SP5301V Eau Bouch F 12	12
5301VW14	SP5301V Eau Bouch F 14	14
5301VW15	SP5301V Eau Bouch F 15	15

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

5301VW16	SP5301V Eau Bouch F 16	16
5301VW18	SP5301V Eau Bouch F 18	18
5301VW22	SP5301V Eau Bouch F 22	22
5301VW28	SP5301V Eau Bouch F 28	28
5301VW35	SP5301V Eau Bouch F 35	35
5301VW42	SP5301V Eau Bouch F 42	42
5301VW54	SP5301V Eau Bouch F 54	54
01030300	ECO CU elbow 90° FØ 15 MM	15 MM
01050500	ECO CU elbow 90° FØ 18 MM	18 MM
01060600	ECO CU elbow 90° FØ 22 MM	22 MM
01070700	ECO CU elbow 90° FØ 28 MM	28 MM
01080800	ECO CU elbow 90° FØ 35 MM	35 MM
02030300	ECO CU elbow 90° FF 15 MM	15 MM
02050500	ECO CU elbow 90° FF 18 MM	18 MM
02060600	ECO CU elbow 90° FF 22 MM	22 MM
02070700	ECO CU elbow 90° FF 28 MM	28 MM
02080800	ECO CU elbow 90° FF 35 MM	35 MM
03030300	ECO CU elbow 45° FØ 15 MM	15 MM
03050500	ECO CU elbow 45° FØ 18 MM	18 MM
03060600	ECO CU elbow 45° FØ 22 MM	22 MM
03070700	ECO CU elbow 45° FØ 28 MM	28 MM
03080800	ECO CU elbow 45° FØ 35 MM	35 MM
04030300	ECO CU elbow 45° FF 15 MM	15 MM
04050500	ECO CU elbow 45° FF 18 MM	18 MM
04060600	ECO CU elbow 45° FF 22 MM	22 MM
04070700	ECO CU elbow 45° FF 28 MM	28 MM
04080800	ECO CU elbow 45° FF 35 MM	35 MM
07030303-1	ECO CU T-piece FFF 15 MM	15 MM
07050505-1	ECO CU T-piece FFF 18 MM	18 MM
07060606-1	ECO CU T-piece FFF 22 MM	22 MM
07070707-1	ECO CU T-piece FFF 28 MM	28 MM
07080808	ECO CU T-piece FFF 35 MM	35 MM
08050305-1	ECO CU reduc T FFF 18x15x18 MM	18x15x18 MM
08060303	ECO CU reduc T FFF 22x15x15 MM	22x15x15 MM
08060306-1	ECO CU reduc T FFF 22x15x22 MM	22x15x22 MM
08060603-1	ECO CU reduc T FFF 22x22x15 MM	22x22x15 MM
08070307	ECO CU reduc T FFF 28x15x28 MM	28x15x28 MM
08070607-1	ECO CU reduc T FFF 28x22x28 MM	28x22x28 MM
13050300	ECO CU reduc coup FF 18x15 MM	18x15 MM
13060300	ECO CU reduc coup FF 22x15 MM	22x15 MM
13070600	ECO CU reduc coup FF 28x22 MM	28x22 MM
14050300	ECO CU reducer FØ 18xØ15 MM	18xØ15 MM
14060300	ECO CU reducer FØ 22xØ15 MM	22xØ15 MM
14070300	ECO CU reducer FØ 28xØ15 MM	28xØ15 MM
14070600	ECO CU reducer FØ 28xØ22 MM	28xØ22 MM

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

Raccords à sertir corps en cuivre, bronze ou laiton Sudo Press Visu Control couvert par l'ACS
Sudo Press Visu Control press fittings with copper, bronze or brass body covered with ACS
20 ACC LY 125

14080700	ECO CU reducer FØ 35xØ28 MM	35xØ28 MM
15030300	ECO CU straight coup FF 15 MM	15 MM
15050500	ECO CU straight coup FF 18 MM	18 MM
15060600	ECO CU straight coup FF 22 MM	22 MM
15070700	ECO CU straight coup FF 28 MM	28 MM
15080800	ECO CU straight coup FF 35 MM	35 MM
16030300	ECO CU slip coupling FF 15 MM	15 MM
16050500	ECO CU slip coupling FF 18 MM	18 MM
16060600	ECO CU slip coupling FF 22 MM	22 MM
17030000	ECO CU stop end F 15 MM	15 MM
17050000	ECO CU stop end F 18 MM	18 MM
17060000	ECO CU stop end F 22 MM	22 MM
18031200	ECO CU ang ad 90° FM 15x1/2 MM	15x1/2" MM
18051300	ECO CU ang ad 90° FM 18x3/4 MM	18x3/4" MM
18061300	ECO CU ang ad 90° FM 22x3/4 MM	22x3/4" MM
18071400	ECO CU ang adap 90° FM 28x1 MM	28x1" MM
19031200	ECO CU ang ad 90° FF 15x1/2 MM	15x1/2" MM
19051200	ECO CU ang ada 90 FF 18x1/2 MM	18x1/2" MM
19061300	ECO CU ang ada 90 FF 22x3/4 MM	22x3/4" MM
19071400	ECO CU ang adap 90° FF 28x1 MM	28x1" MM
22031203	ECO CU thre T FFF 15x1/2x15 MM	15x1/2"x15 MM
22051205	ECO CU thre T FFF 18x1/2x18 MM	18x1/2"x18 MM
22061206	ECO CU thre T FFF 22x1/2x22 MM	22x1/2"x22 MM
22061306	ECO CU thre T FFF 22x3/4x22 MM	22x3/4"x22 MM
22071207	ECO CU thre T FFF 28x1/2x28 MM	28x1/2"x28 MM
22071307	ECO CU thre T FFF 28x3/4x28 MM	28x3/4"x28 MM
24031200	ECO CU straig connec FM 15x1/2	15x1/2"
24031300	ECO CU straig connec FM 15x3/4	15x3/4"
24051200	ECO CU straig connec FM 18x1/2	18x1/2"
24051300	ECO CU straig connec FM 18x3/4	18x3/4"
24061200	ECO CU straig connec FM 22x1/2	22x1/2"
24061300	ECO CU straig connec FM 22x3/4	22x3/4"
24061400	ECO CU straig connec FM 22x1	22x1"
24071300	ECO CU straig connec FM 28x3/4	28x3/4"
24071400	ECO CU straight connec FM 28x1	28x1"
24081500	ECO CU straig connec FM 35x5/4	35x5/4"
26031200	ECO CU straig connec FF 15x1/2	15x1/2"
26031300	ECO CU straig connec FF 15x3/4	15x3/4"
26051200	ECO CU straig connec FF 18x1/2	18x1/2"
26061300	ECO CU straig connec FF 22x3/4	22x3/4"
26071300	ECO CU straig connec FF 28x3/4	28x3/4"
26071400	ECO CU straight connec FF 28x1	28x1"
26081500	ECO CU straig connec FF 35x5/4	35x5/4"
31031200	ECO CU wal plate 90° FF 15x1/2	15x1/2"
31051200	ECO CU w-plate 90° FF 18x1/2	18x1/2"

Christelle AUTUGELLE

