

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 :**

TAIZHOU VIR Valve Manufacturing Co., Ltd.
Building 3, 1st Standard Workshop
Yuhuan Xuanmen Industry
TAIZHOU, ZHEJIANG 317608
CHINA

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

Vanne à boisseau sphérique 330 M/AC - 3/8"

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **19 ACC NY 238**

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 / Tests date (according to the standard
XP P 41-280) : /

Commentaires / Comments : Aucun essai n'est nécessaire à l'émission de cette ACS / No testing is required
to issue this ACS.

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

VANNES À BOISSEAU SPHÉRIQUE - VIR

Références / References : (7 articles et leurs variantes)

330 M/AC - 3/8" à 2"
330 F/AL - 3/8" à 2"
332FF M/AC - 1/2" à 2"
333 M/AC - 3/8" à 2"
333 F/AL - 3/8" à 2"
338 M/AC - 3/8" à 2"
338 F/AL - 3/8" à 2"

Attestation délivrée par / Certificate issue by :

Emilie Bailly
Responsable technique /
Technical Manager

Signature :



Date de délivrance / Date of issue : 29 juillet 2019

Date d'expiration / Expiry date : 29 juillet 2024

Commentaires / Comments : /

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE
Certificate of sanitary conformityConformément 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 :**VIR Valvoindustria Ing.Rizzio S.p.A.**
Via Circonvallazione, 10
13018 VALDUGGIA (VC)
Italie**Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :****Vanne à boisseau sphérique 340 - 1"**N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **19 ACC NY 239**

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 / Tests date (according to the standard XP P 41-280) : Aucun essai n'est nécessaire à l'émission de cette ACS / No testing is required to issue this ACS.

Commentaires / Comments : L'industriel s'engage à détenir les preuves de la conformité des composants métalliques aux dispositions de l'arrêté du 25 juin 2020. / The manufacturer is committed to hold on evidence of compliance with Decree June 25, 2020 regarding metallic components.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :**VANNES ET ROBINETS À BOISSEAU SPHÉRIQUE - VIR****Références / References :**

Références couvertes : voir annexe / Covered references : see annex

Cette ACS comporte une annexe de 1 page et couvre 27 références et leurs variantes.
This ACS includes an annex of 1 sheet and covers 27 references and their variants.**Attestation délivrée par / Certificate issue by :**Emilie Bailly
Responsable Technique / Technical Manager

Signature :



Date de délivrance / Date of issue : 12 janvier 2023

Date d'expiration / Expiry date : 29 juillet 2024

Commentaires / Comments : Ce document est une mise à jour de l'ACS délivrée le 29 juillet 2019. Il garde par conséquent la même date d'expiration. This document is an update of the ACS issued on July 29, 2019. Consequently, its expiry date remains the same.

ANNEXE à l'ACS 19 ACC NY 239 (Annex of ACS 19 ACC NY 239)**Références couvertes / Covered references****Vannes et robinets à boisseau sphérique - VIR****Robinetts à boisseau sphérique :**

310 - 1" - 3/4" - 1"
320 - 1/2"

Vannes à boisseau sphérique :

330 - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
330F - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
332 - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
332F - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
332-FF - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
332F-FF - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
333 - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
333F - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
338 - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
338F - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
340 - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2" - 2"1/2 - 3" - 4"
340F - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
340LN - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
342 - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
342F - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
343 - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
343F - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
348 - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
348F - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
340DR - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
340DRF - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
350 - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
350F - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
350DR - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
350DRF - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"

Date de délivrance / Date of issue : 12 janvier 2023

Date d'expiration / Expiry date : 29 juillet 2024

Emilie Bailly
Responsable Technique / Technical Manager

Signature :



Eurofins Dispositifs au Contact de l'Eau France

Rue Lucien Cuenot - Site Saint Jacques II - 54320 Maxéville - France - T : +33 (0) 3 83 50 36 17 - F : +33 (0) 3 83 50 23 70
SAS au capital de 244 675 € RCS Nantes 844 974 014 TVA FR 05 844 974 014 - APE 7120B

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 :

VIR VALVOINDUSTRIA ING. RIZZIO S.p.A.

Via Circonvallazione, 10

13018 VALDUGGIA (VC)

Italie

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

Vanne papillon / Butterfly valve 402WL DN32

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **20 ACC LY 199**

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 : Aucun essai de migration n'est nécessaire à l'obtention de cette ACS (composants conformes).

Comments : No testing is required to issue this ACS (components are compliant).

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

Vannes papillon / Butterfly valves

Références / References (12 références) :

Wafer Type Butterfly Valve :

4025L series, Size DN32-300(Lever operation, stainless steel 316 disc.)

4025G series, Size DN32-600(Gear operation, stainless steel 316 disc.)

402WL series, Size DN32-300(Lever operation, DI spray disc.)

402WG series, Size DN32-600(Gear operation, DI spray disc.)

Lug Type Butterfly Valve :

4325L series, Size DN32-300(Lever operation, stainless steel 316 disc.)

4325G series, Size DN32-600(Gear operation, stainless steel 316 disc.)

432WL series, Size DN32-300(Lever operation, DI spray disc.)

432WG series, Size DN32-600(Gear operation, DI spray disc.)

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Christelle AUTUGELLE

Signature :

Responsable MCDE

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

Date de délivrance / Date of issue : 04 Mai 2020

Date d'expiration / Expiry date : 04 Mai 2025

Commentaires / Comments : /