

# 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 :

**WILO SE**  
**80 Bd de l'Industrie**  
**CS 90527**  
**53005 LAVAL CEDEX**

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

**Circulateur / Circulator YONOS PICO-ZD 25/0,5-6**

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **22 ACC LY 762**

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) : 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 :

**Circulateurs / Circulators**

#### Références / References (17 references) :

Yonos PICO-Z 15/0,5-4	Stratos PICO-Z 20/0,5-4
Yonos PICO-Z 20/0,5-4	Stratos PICO-Z 20/0,5-6
Yonos PICO-Z 20/0,5-6	Stratos PICO-Z 20/0,5-8
Yonos PICO-Z 20/0,5-8	Stratos PICO-Z 25/0,5-4
Yonos PICO-Z 25/0,5-4	Stratos PICO-Z 25/0,5-6
Yonos PICO-Z 25/0,5-6	Stratos PICO-Z 25/0,5-8
Yonos PICO-Z 25/0,5-8	Stratos PICO-Z 30/0,5-4
Yonos PICO-ZD 25/0,5-6	Stratos PICO-Z 30/0,5-6
	Stratos PICO-Z 30/0,5-8

#### Attestation délivrée par / Certificate issued by :

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

Date de délivrance / Date of issue : 12 Mars 2024

Date d'expiration / Expiry date : 25 Novembre 2027

Commentaires / Comments : Mise à jour de l'ACS par ajout de référence. Cette ACS conserve donc la même date d'expiration que celle émise le 25 Novembre 2022 / This ACS is an update of the ACS issued on November 25, 2022 (additional reference). Consequently, its expiry date remains the same.

# CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON

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

Lyon, le 23 Septembre 2024

Christelle AUTUGELLE  
Phone : 00 33 4 37 65 29 62  
Fax : 00 33 4 37 65 29 53  
cautugelle@groupecarso.com

**WILO France SAS**  
Mr Vincent MANEUVRE  
80 Bd de l'Industrie  
CS 90527  
53005 LAVAL Cedex

Objet : Modification de nomenclature  
V/Ref. : Dossier en date du 22.04.2024

Monsieur Maneuvré,

Suite à votre demande en date du 22.04.2024, je prends note de modification dans la fabrication des *Circulateurs sanitaires* titulaires de l'ACS 22 ACC LY 762, de références :

:

Yonos PICO-Z 15/0,5-4	Stratos PICO-Z 20/0,5-4
Yonos PICO-Z 20/0,5-4	Stratos PICO-Z 20/0,5-6
Yonos PICO-Z 20/0,5-6	Stratos PICO-Z 20/0,5-8
Yonos PICO-Z 20/0,5-8	Stratos PICO-Z 25/0,5-4
Yonos PICO-Z 25/0,5-4	Stratos PICO-Z 25/0,5-6
Yonos PICO-Z 25/0,5-6	Stratos PICO-Z 25/0,5-8
Yonos PICO-Z 25/0,5-8	Stratos PICO-Z 30/0,5-4
Yonos PICO-ZD 25/0,5-6	Stratos PICO-Z 30/0,5-6
	Stratos PICO-Z 30/0,5-8

Cette modification porte sur l'utilisation de nouveaux joints dans la fabrication des circulateurs. Ces nouveaux matériaux étant conformes à la réglementation, leur utilisation **ne remet pas en cause l'ACS délivrée** le 12 Mars 2024 sur ces circulateurs (**22 ACC LY 762**), qui reste donc **valide**.

Ce courrier doit impérativement être accompagné de l'ACS référence 22 ACC LY 762.

Je vous prie d'agréer, Monsieur Maneuvré, l'expression de mes salutations distinguées.



Christelle AUTUGELLE  
Responsable Laboratoire MCDE