

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
Wilopark 1
44263 DORTMUND
Allemagne

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

Pompe / Pumps Atmos GIGA-N32/125-B-L4-P2

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

22 ACC LY 584

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 : ACS basée sur l'ACS 20 ACC LY 171 avec accord écrit du titulaire.

Comments : ACS based on the ACS 20 ACC LY 171 with the written agreement of the owner.

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

Pompes / Pumps

Références / References (50 références) :

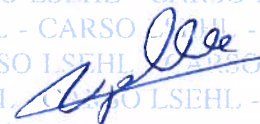
Voir Annexe Jointe / See Annex Enclosed

(1 page)

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

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

Signature :



Date de délivrance / Date of issue : 05 Septembre 2022

Date d'expiration / Expiry date : 09 Avril 2025

Commentaires / Comments : /

ANNEXE à l'ACS 22 ACC LY 584
Pompes couvertes par l'ACS 22 ACC LY 584
Pumps covered with ACS 22 ACC LY 584

Atmos GIGA-N32/160.1-B-L4-P2	Atmos GIGA-N32/160.1-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N32/160.1-B-L4-P2-4P	Atmos GIGA-N32/160.1-B-L4-x/x-P2-4P
Atmos GIGA-N32/125-B-L4-P2	Atmos GIGA-N32/125-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N32/125-B-L4-P2-4P	Atmos GIGA-N32/125-B-L4-x/x-P2-4P
Atmos GIGA-N32/160-B-L4-P2	Atmos GIGA-N32/160-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N32/160-B-L4-P2-4P	Atmos GIGA-N32/160-B-L4-x/x-P2-4P
Atmos GIGA-N32/200-B-L4-P2	Atmos GIGA-N32/200-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N32/200-B-L4-P2-4P	Atmos GIGA-N32/200-B-L4-x/x-P2-4P
Atmos GIGA-N32/250-B-L4-P2	Atmos GIGA-N32/250-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N40/125-B-L4-P2	Atmos GIGA-N40/125-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N40/125-B-L4-P2-4P	Atmos GIGA-N40/125-B-L4-x/x-P2-4P
Atmos GIGA-N40/160-B-L4-P2	Atmos GIGA-N40/160-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N40/160-B-L4-P2-4P	Atmos GIGA-N40/160-B-L4-x/x-P2-4P
Atmos GIGA-N40/200-B-L4-P2	Atmos GIGA-N40/200-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N40/250-B-L4-P2	Atmos GIGA-N40/250-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N40/315-B-L4-P2	Atmos GIGA-N40/315-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N50/125-B-L4-P2	Atmos GIGA-N50/125-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N50/125-B-L4-P2-4P	Atmos GIGA-N50/125-B-L4-x/x-P2-4P
Atmos GIGA-N50/160-B-L4-P2	Atmos GIGA-N50/160-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N50/200-B-L4-P2	Atmos GIGA-N50/200-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N50/250-B-L4-P2	Atmos GIGA-N50/250-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N50/315-B-L4-P2	Atmos GIGA-N50/315-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N65/125-B-L4-P2	Atmos GIGA-N65/125-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N65/160-B-L4-P2	Atmos GIGA-N65/160-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N65/160-B-L4-P2-4P	Atmos GIGA-N65/160-B-L4-x/x-P2-4P
Atmos GIGA-N65/200-B-L4-P2	Atmos GIGA-N65/200-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N65/250-B-L4-P2	Atmos GIGA-N65/250-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N65/315-B-L4-P2	Atmos GIGA-N65/315-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N80/160-B-L4-P2	Atmos GIGA-N80/160-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N80/200-B-L4-P2	Atmos GIGA-N80/200-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N80/250-B-L4-P2	Atmos GIGA-N80/250-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N80/315-B-L4-P2	Atmos GIGA-N80/315-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N80/315/42-B-L4-P2	Atmos GIGA-N80/315/42-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N80/400-B-L4-P2	Atmos GIGA-N80/400-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N100/160-B-L4-P2	Atmos GIGA-N100/160-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N100/200-B-L4-P2	Atmos GIGA-N100/200-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N100/250-B-L4-P2	Atmos GIGA-N100/250-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N100/250/42-B-L4-P2	Atmos GIGA-N100/250/42-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N100/315-B-L4-P2	Atmos GIGA-N100/315-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N100/315/42-B-L4-P2	Atmos GIGA-N100/315/42-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N100/400-B-L4-P2	Atmos GIGA-N100/400-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N125/200-B-L4-P2	Atmos GIGA-N125/200-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N125/250-B-L4-P2	Atmos GIGA-N125/250-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N125/250/42-B-L4-P2	Atmos GIGA-N125/250/42-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N125/315-B-L4-P2	Atmos GIGA-N125/315-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N125/400-B-L4-P2	Atmos GIGA-N125/400-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N150/200-B-L4-P2	Atmos GIGA-N150/200-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N150/250-B-L4-P2	Atmos GIGA-N150/250-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N150/315-B-L4-P2	Atmos GIGA-N150/315-B-L4-x/x-P2
Atmos GIGA-N150/400-B-L4-P2	Atmos GIGA-N150/400-B-L4-x/x-P2

Christelle AUTUGELLE
 Responsable Laboratoire MCDE
 A la date du : 05 Septembre 2022

Signature :

