



**BUREAU
VERITAS**


ATTESTATION D'APPROBATION DE SYSTÈME DE QUALITÉ

CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL

N° CE-0062-PED-D-RTM 001-24-FRA-rev-A

Bureau Veritas Services SAS, agissant dans le cadre de sa notification (numéro d'organisme notifié 0062), atteste que le système de qualité appliqué par le fabricant pour la fabrication, l'inspection des produits finis et les essais des équipements/ensembles sous pression identifiés ci-après, a été examiné selon les prescriptions du module D de l'annexe III de la directive "Équipements sous pression" N° 2014/68/UE et est conforme aux dispositions correspondantes de la directive.

Bureau Veritas Services SAS, acting within the scope of its notification (notified body number 0062), attests that the quality system operated by the manufacturer for production, final product inspection and testing of the pressure equipment/assembly identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module D, of the Pressure Equipment directive 2014/68/EU, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.

Fabricant (Nom) / Manufacturer (Name):	ROTH MIONS
Adresse / Address:	43 RUE DES BROSSES 69780, MIONS, France
Marque commerciale : Trading Name - Mark	ROTH, ROTH2 
Description de l'équipement/ensemble / Equipment/Assembly description:	Récipients sous pression forgés de type accumulateurs, bouteilles et ensemble blocs de plongée, bouteille type II

Voir les autres données au verso de cette page / View other data on the back of this page.

Cette attestation expire le (jj/mm/aaaa) : 04/01/2027

This certificate will expire on (dd/mm/yyyy)

Le maintien de l'approbation est soumis à la réalisation par l'entité Bureau Veritas locale ayant signé le contrat avec le fabricant des audits, visites, essais et vérifications conformément aux termes de ce contrat.

The approval is conditional upon the surveillance audits, visits, tests and verifications to be carried out by the local Bureau Veritas entity that entered into a contract with the manufacturer, pursuant to the provisions of such contract.

Cette attestation est présumée nulle et le fabricant supportera seul les conséquences de son utilisation, si les assurances - données par le fabricant lors de la demande d'intervention Bureau Veritas Services SAS - en matière (a) d'application de son système qualité approuvé, (b) de conformité de son équipement/ensemble à son attestation d'examen CE de type ou de la conception ou UE de type et (c) d'inspection et d'essais des produits finis se révèlent inexactes et, de manière générale, si le fabricant ne respecte pas l'une ou l'autre des obligations mises à sa charge par la directive n° 2014/68/UE du 15 mai 2014 telle que transposée dans le(s) droit(s) national(aux) applicable(s).

This certificate shall be deemed to be void and the manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, where the manufacturer fails to comply with his undertakings detailed in application form in respect of (a) implementation of the approved quality system, (b) conformity of the equipment/assembly with the EC-type or design approval or EU-type type approval conditions and (c) inspection and tests on the final product, and generally where the manufacturer fails in particular to comply with any of his obligations under directive nr 2014/68/EU of 15 may 2014 as transposed in the applicable law(s).

Établi à Made at	Le (jj/mm/aaaa) On (dd/mm/yyyy)	Approuvé et Enregistré en Approved and Recorded in	Signé par Signed by	Signature autorisée par Organisme Notifié 0062 Signature Authorized by Notified Body No 0062
SAINT GENIS LAVAL	10/06/2024	France	WILLIAM GARZIANO	
Code d'enregistrement / Registration Code : 2024/001066/CE-0062-PED				

Le présent document est soumis aux Conditions Générales de Service jointes à la demande d'intervention signée par le demandeur.

The present document is subject to the terms of General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.

Le présent document ne peut être reproduit que par le fabricant conformément aux termes du contrat signé entre l'entité Bureau Veritas locale et le fabricant.

The present document shall not be reproduced, except by the manufacturer in compliance with the provisions of the contract entered into between the local Bureau Veritas entity and the manufacturer.



**BUREAU
VERITAS**

N° CE-0062-PED-D-RTM 001-24-FRA-rev-A

Identification des équipements/ensembles concernés (ou liste en annexe le cas échéant): <i>Identification of equipment/assembly concerned (or list attached when necessary)</i>	Voir liste en Annexe (selon FC266 rév 16)
Existence d'une annexe à l'attestation d'examen du système qualité <i>Existence of an annex to the certificate of quality system approval</i>	OUI

Attestation d'examen UE de type n° : <i>EU – Type – examination certificate n°</i>	Voir liste en Annexe (selon FC266 rév 16)
Attestation d'examen CE de type ou de la conception <i>EC type or design-examination certificate n°:</i>	Voir liste en Annexe (selon FC266 rév 16)
Emise par / <i>Issued by:</i>	BUREAU VERITAS SERVICES SAS
Valable jusqu'au (jj/mm/aaaa) <i>/ Valid until (dd/mm/yyyy):</i>	Voir liste en Annexe (selon FC266 rév 16)

La présente révision annule et remplace l'attestation <i>This revision supersedes certificate</i>	CE-0062-PED-D-RTM 001-24-FRA
--	------------------------------

Objet de la révision / <i>Reason of revision:</i> Mise à jour de la révision des attestations : - CE-0062-PED-B3.1-RTM 005-23-FRA - CE-0062-PED-B3.1-RTM 002-22-FRA-rev-B et du document FC266 ainsi que de la description de l'équipement. Ajout du second site d'exploitation et de l'attestation CE-0062-PED-B3.1-RTM 001-24-FRA-rev-A
--

"Avertissement: l'objet de la présente révision a été évalué suivant la directive 2014/68/UE. Les parties non impactées de l'équipement/ensemble sous pression restent évaluées selon la directive 97/23/CE."

"Important Note: the modifications introduced by the present revision have been assessed according to directive 2014/68/EU; the parts of the equipment/assembly which are not modified are still in conformity with directive 97/23/EC"



**BUREAU
VERITAS**

N° CE-0062-PED-D-RTM 001-24-FRA-rev-A

Annexe à l'attestation

Annex to the Certificate

Récepteur sous pression 1,5 à 15L : \varnothing 114,3 x 2,95 à \varnothing 203 x 4,7/34 CrMo 4/RT-539-PED+RT-540-PED+RT-541-PED+RT-542-PED
CE-0062-PED-B3.1-RTM 001-23-FRA : validité 17 janvier 2033

Ensembles blocs de plongée et ensembles bouteilles de gaz en 34 CrMo 4
CE-0062-PED-B3.1-RTM 002-23-FRA-rév-A : validité 17 janvier 2033

Récepteur sous pression 1 à 80L : \varnothing 100 à 219,1 / Inox 1.4404 / RT-537-PED
CE-0062-PED-B3.1-RTM 003-23-FRA : validité 2 mars 2033

Récepteur sous pression 0,5 à 80L : \varnothing 88,9 à 227 / 34 CrMo 4 / RT 551AD
CE-0062-PED-B3.1-RTM 004-23-FRA-rév-A : validité 21 mai 2033

Récepteur sous pression 0,5 à 80L : \varnothing 88,9 à 227 / 34 CrMo 4 / RT-551
CE-0062-PED-B3.1-RTM 005-23-FRA-rév-B : validité 21 mai 2033

Récepteur sous pression 1 à 80L : \varnothing 114 à 229 / 34CrMo4(GB18248) / RT 551 PED
CE-PED-B-RTM-001-14-FRA-rev-A : validité 14 mai 2024

Récepteur sous pression 0,1 à 80L : \varnothing 88,9 à 219,1 / Inox 1.4462 / RT 538-PED
CE-0062-PED-B-RTM 003-14-FRA-rev-A : validité 17 juillet 2024

Récepteur sous pression 0,15 à 80L : \varnothing 57,1 à 219,1 / Tu 52b / RT 559
CE-PED-B-RTM 002-14-FRA-rev-A : validité 14 mai 2024

Récepteur sous pression 4 à 25L : \varnothing 168,3 / 34 CrMo 4 / RT 584
CE-0062-PED-B-RTM 001-15-FRA-rev-B : validité 23 novembre 2025

Récepteur sous pression 12 à 27L : \varnothing 203 x 4,7 / 34 CrMo 4 / RT 041 PED
CE-0062-PED-B3.1-RTM001-18-FRA : validité 7 juin 2028

Récepteur sous pression 10 à 50L : \varnothing 226,2 / 34 CrMo 4 / RT 607
CE-0062-PED-B3.1-RTM 001-19-FRA-rev-A : validité 11 septembre 2029

Récepteur sous pression 1 à 25L en acier 34CrMo4 / RT 627
CE-0062-PED-B3.1-RTM 001-20-FRA-rev-A : validité 01 mars 2030

Récepteur sous pression 1 à 60L en acier 34 CrMo4 / A010-600/EN/CRMO/VIT
CE-0062-PED-B3.1-RTM 002-20-FRA-rev-A : validité 01 mars 2030

Récepteur sous pression 1 à 60L en acier 34 CrMo4 / A010-600/AD/CRMO/VIT
CE-0062-PED-B3.1-RTM 003-20-FRA-rev-A : validité 01 mars 2030

Récepteur sous pression 19 à 53L, liner acier 34CrMo4 en tube \varnothing 226,6 +/-2,1% x 14,3mm mini fretté composite (fibre de carbone).
CE-0062-PED-B3.1-RTM 001-24-FRA-rev-A: validité 30 mai 2034

Module de stockage de gaz
CE-0062-PED-B3.1-RTM 002-22-FRA-rév-C: validité 29 mai 2032

Site d'exploitation couvert par cette attestation depuis la révision A:
- 43 rue des Brosses - 69780 Mions
- 2 bis rue Gustave Eiffel – 69360 Saint Symphorien d'Ozon

Nota: La présente révision A de l'attestation couvre les mises à jours des attestations CE-0062-PED-B3.1-RTM 002-22-FRA-rev-C et CE-0062-PED-B3.1-RTM 005-23-FRA-rev-B depuis leur date de mise à jour.