



**BUREAU  
 VERITAS**

**CERTIFICAT D'APTITUDE DU FABRICANT**  
**PROFICIENCY TEST CERTIFICATE**  
**N° CDG-P-WCA 001-20-AUT-rev-A**

Bureau Veritas Services SAS, agissant dans le cadre de son agrément par l'autorité compétente atteste que :  
 Bureau Veritas Services SAS, acting within the scope of its delegation received from French authority attests that:

Fabricant(Nom) / Manufacturer (Name): Worthington Cylinders GmbH  
 Adresse / Address: Beim Flaschenwerk 1  
 3291 Kienberg bei Gaming  
 Austria  
 Nom et adresse de l'unité de fabrication : Worthington Cylinders GmbH  
 / Name and address of the factory: Beim Flaschenwerk 1  
 3291 Kienberg bei Gaming  
 Austria  
 Type d'équipement ou d'accessoire fabriqué : Seamless steel cylinders. see annex  
 / Type(s) of product and component manufactured:

Après réalisation des audits ci-dessous / After performance of below audits:

|  |                |   |            |
|--|----------------|---|------------|
| Rapport d'audit de l'unité de fabrication n° :<br>Factory Approval Report n°:  | WCA 001-22-AUT | Date (jj/mm/aaaa)<br>Dated (dd/mm/yyyy) | 21/04/2021 |
| Rapport d'audit qualité du fabricant suivant §<br>6.2.2.5.3 de l'ADR/RID/IMDG (uniquement<br>pour les produits UN) n° :<br>Manufacturer quality audit report according to<br>6.2.2.5.3 (only for UN receptacles) n°: | WCA001-21-AUT  | Date (jj/mm/aaaa)<br>Dated (dd/mm/yyyy) | 29/06/2021 |

L'unité de fabrication identifiée ci-dessus est techniquement apte et dispose des ressources et moyens nécessaires (ADR/RID/IMDG § 6.2.1.7) pour une réalisation satisfaisante de récipients sous pression transportables décrits dans le rapport d'audit ci-dessus.  
 The factory is technically able and have all resources required (ADR/RID/IMDG § 6.2.1.7) for the satisfactory manufacture of pressure receptacles listed on factory approval report

Ce certificat a une durée de validité de 3 ans, sauf modification, évolution constructive ou évolution des prescriptions techniques remettant en cause l'aptitude de l'unité de fabrication. Ces évolutions sont vérifiées à chaque intervention.

This approval is valid for three years and remains valid as long as no significant changes are made to the audited facility, its production rate and its quality system. These conditions are assessed during each inspection of series.

| Établi à<br>Made at | Le (jj/mm/aaaa)<br>On (dd/mm/yyyy) | Approuvé et enregistré en<br>Approved and Recorded in | Signé par<br>Signed by | Signature<br>Signature  |
|---------------------|------------------------------------|---|------------------------|---|
| PUTEAUX             | 04/05/2022                         | France  | MICHAEL<br>HEIGL       |  |

Code d'enregistrement / Registration Code : 2022/001535/CE-0062-TPED

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.



## N° CDG-P-WCA 001-20-AUT-rev-A

Indice et objet de la révision / Index and object of the revision

La présente révision annule et remplace l'attestation  
*This revision supersedes certificate*

CDG-P-WCA 001-20-AUT

Objet de la révision / Reason of revision:

Implementation of a new production facility for composites at the Kienberg site.



**N° CDG-P-WCA 001-20-AUT-rev-A**

**Annexe au Certificat**

*Annex to the Certificate*

Note:

- 1) Seamless high pressure steel cylinders made of billets or tubes,  
seamless steel cylinders filled with porous material for acetylene application,  
Hoop wrapped steel cylinders,  
Fully wrapped composite cylinder (Type 3, Type 4);