



**BUREAU  
VERITAS**


## ATTESTATION D'EXAMEN UE DE TYPE – Type de Conception

EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE – design type

**N° CE-0062-PED-B3.2-SPT 001-17-IND**

Bureau Veritas SA, agissant dans le cadre de sa notification (numéro d'organisme notifié 0062), atteste que le type de conception de l'équipement sous pression identifiée ci-après, examiné selon les prescriptions du module B3.2 de l'annexe III de la directive "Équipements sous pression" N° 2014/68/UE est conforme aux dispositions correspondantes de la directive.

Bureau Veritas SA, acting within the scope of its notification (notified body number 0062), attests that the design type of an item of pressure equipment identified hereunder has been examined against the provisions of appendix III, module B3.2, of the Pressure Equipment Directive n° 2014/68/EU and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.

Fabricant (Nom) / Manufacturer (Name):	SUPRIYA PROTOTECH
Adresse / Address:	C-43, INDUSTRIAL ESTATE, GOKUL ROAD, HUBLI-580030, KARNATAKA, INDIA,
Marque commerciale : Trading Name - Mark	SUPRIYA PROTOTECH 
Description des équipements / Equipment description:	Pressure Vessel
Identification du type de conception approuvé : Identification of the approved design type	Air Vessel As per Drawing Number 1189 Rev 06
Versions couvertes par le type de conception approuvé (le cas échéant) : Versions covered by the approved design type (where applicable)	NA
Conditions de validité : Conditions for validity	NA

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

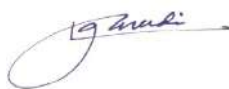
Cette attestation, d'une durée de validité de 10 ans renouvelables sur demande, est valable, sauf évolution de l'état 11/09/2027 de la technique pouvant remettre en cause le type de conception approuvé, jusqu'au (jj/mm/aaaa) :

This certificate, which is valid for 10 years and renewable upon request, is valid, unless changes in the state of the art can challenge the approved design type, until (dd/mm/yyyy)

La présente attestation est présumée nulle et le fabricant supportera seul les conséquences de son utilisation, en cas de modification apportée au type de conception de l'équipement ou d'évolution de l'état de la technique, susceptible de remettre en cause sa conformité aux exigences essentielles de sécurité ou à ses conditions d'utilisation prévues et, de manière générale, si le fabricant ne respecte pas, notamment, 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, in case of modification on design type of the equipment or changes in the state of the art, where this may affect conformity with the essential safety requirements or the prescribed conditions for use of the equipment, 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), as transposed in the applicable law(s).

Date de la visite (jj/mm/aaaa) / Date of examination (dd/mm/yyyy):	12/09/2017
Inspecteur / Surveyor:	R P KARVE

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
MUMBAI	12/09/2017	France	KASHYAP GORADIA	

Code d'enregistrement / Registration Code : 2017/001601/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-B3.2-SPT 001-17-IND**

Autres informations (si applicable) : <i>Other information (where applicable)</i>	NA
Pour la réalisation de la présente mission et l'émission de l'attestation, le référentiel suivant du fabricant a été considéré : <i>For the activity carried out for the issuance of the present certificate, the following manufacturer's technical book was taken as reference:</i>	ASME Section VIII Div.1 Edition: 2015
Existence d'une annexe à l'attestation d'examen UE de type – Type de conception <i>Existence of an annex to the EU – type examination certificate – design type</i>	NA

**Liste des parties pertinentes de la documentation technique**

*List of the relevant parts of the technical documentation*

- 1) Application Form
- 2) Approved Drawings ,Design Calculation, Drawing of Name plate
- 3) Hazard Analysis
- 4) Risk Analysis
- 5) Operation manual
- 6) ESR check list
- 7) PMA

**Liste des versions couvertes (le cas échéant)**

*List of the versions covered (where applicable)*