

Montréal, 4 juillet 2019.

MONSIEUR SCOTT ISLIP  
ROUND ENGINEERING  
10 SEGWUN RD.  
WATERDOWN ONTARIO  
CANADA L0R 2H6

Fabricant : DE DIETRICH  
30 GRAND RUE  
ZINSWILLER  
FRANCE 67110

Numéro de dossier : 952597

Numéro(s) de dessin(s) : CSH-1800-180 REV.C  
R-1103A

**Objet : Enregistrement des plans et devis – Confirmation de l'enregistrement**

Monsieur,

La Régie du bâtiment du Québec (RBQ) vous informe que votre demande d'enregistrement de plans et devis a été traitée et que cette conception a été enregistrée le 3 juillet 2019 sous le numéro d'enregistrement canadien (NEC\CRN) : **E03764.6**.

Nous portons à votre attention certaines exigences applicables à la réglementation sur les appareils sous pression et des codes et normes qui y sont associés :

- Le constructeur doit maintenir un système de contrôle de la qualité valide pour fabriquer selon ce NEC;
- Le constructeur doit soumettre à la RBQ une copie de la Déclaration de conformité du constructeur (Manufacturer's Data Report) pour les équipements fabriqués selon ce NEC dans les 30 jours suivants la signature de cette Déclaration;
- Le numéro de dessin, incluant le numéro de révision enregistré sous ce NEC, doit être indiqué sur la Déclaration de conformité du constructeur (Manufacturer's Data Report) pour les équipements fabriqués selon ce NEC.

Le présent avis d'approbation ne dégage pas le constructeur de ses responsabilités quant à la conception ou à la construction des équipements fabriqués selon ce NEC.

Salutations distinguées,

Bureau d'expertise et d'homologation en équipements sous pression

Montréal, 4 juillet 2019.

MR. SCOTT ISLIP  
ROUND ENGINEERING  
10 SEGWUN RD.  
WATERDOWN ONTARIO  
CANADA L0R 2H6

Manufacturer : DE DIETRICH  
30 GRAND RUE  
ZINSWILLER  
FRANCE 67110

OUR REFERENCE : 952597  
Design number : CSH-1800-180 REV.C  
R-1103A

**Subject: Registration of designs - Confirmation of approval**

Dear Sir,

The Régie du bâtiment du Québec (RBQ) informs you that your application for the registration of designs has been evaluated and that the design was registered the 03-07-2019 under the Canadian Registration Number (CRN\NEC) : **E03764.6**.

We bring your attention to certain requirements of the regulation respecting pressure vessels, and the codes and standards adopted :

- The manufacturer must maintain a valid quality control program to produce according to the CRN.
- The manufacturer shall submit to the RBQ a copy of Manufacturer's Data Report for equipment manufactured according to this CRN within 30 days following the signing of this Declaration.
- The drawing number, including the revision number registered under this CRN, must be indicated on the Manufacturer's Data Report for equipment manufactured according to the CRN.

This notice of approval does not relieve the constructor of his responsibilities with respect to the design or construction of equipment manufactured according to this CRN.

Yours sincerely,

Bureau d'expertise et d'homologation en équipements sous pression

**Montréal**

545, boul. Crémazie Est, 7ième étage  
Montréal (Québec) H2M 2V2  
Téléphone : 514 873-6459  
Sans frais : 1 866 262-2084  
[www.rbq.gouv.qc.ca](http://www.rbq.gouv.qc.ca)