

Montréal, 03 Janvier 2020

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

Fabricant : DE DIETRICH  
30 GRAND RUE  
ZINSWILLER  
FRANCE 67110

Numéro de dossier : 951982  
Numéro(s) de dessin (s) : TV-25-022, BR-150-158 REV. A

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

Monsieur,

La Régie du bâtiment du Québec (RBQ) vous informe que votre demande d'enregistrements de plans et devis a été traitée et que cette conception a été enregistrée sous le numéro d'enregistrement canadien (NEC\CRN) : **0B05120.6**.

Nous portons à votre attention cette exigence applicable 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 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**

545, boul. Crémazie Est, 7<sup>e</sup> 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)



Montréal, 03 January 2020

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

Manufacturer : DE DIETRICH  
30 GRAND RUE  
ZINSWILLER  
FRANCE 67110

Our reference : 951982  
Design number : TV-25-022, BR-150-158 REV. A

**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 under the Canadian Registration Number (CRN\NEC) : **0B05120.6**.

We bring your attention this requirement 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.

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, 7<sup>e</sup> 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)