



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-2113 Add. 1

FEB 16 1987

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

**ADDENDUM**

This is an addendum to a Notice of  
Approval issued to:

Le présent supplément est un ajout à  
l'avis d'approbation émis au nom de:

Liquid Transfer Systems Limited  
6660 Ordan Drive  
Mississauga, Ontario  
L5T 1J7

ADD under "Model Designation":

AJOUTER sous "Désignations des  
modèles":

(LPG) Propane - 4200C, uses 2000 pulses  
per revolution - LTS pulser model  
M15-4200.

Propane (GPL) - 4200C, utilise un  
pulseur LTS modèle M15-4200  
émettant 2000 impulsions par  
révolution.

(LPG) Propane - 4200C-100, uses 1000  
pulses per revolution - LTS pulser  
model PUMG01AA.

Propane (GPL) - 4200C-100, utilise un  
pulseur LTS modèle PUMG01AA  
émettant 1000 impulsions par  
révolution.

Gasoline/Diesel - 4200B, uses 2000  
pulses per revolution - LTS pulser  
model M15-4200.

Essence/Diesel - 4200B, utilise un  
pulseur LTS modèle M15-4200  
émettant 2000 impulsions par  
révolution.

Gasoline/Diesel - 4200B-100, uses 1000  
pulses per revolution - LTS pulser  
model PUMG01AA.

Essence/Diesel - 3200B-100, utilise un  
pulseur LTS modèle PUMG01AA  
émettant 1000 impulsions par  
révolution.

W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrieologie légale

FILE/Dossier: O6953-L53  
PROJECT/Projet: AP-VL-86-0044

**Canada**