



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T255 Rev 4, Add 1

DEC 22 1986

NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL

AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

ADDENDUM

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

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

Dominion Bridge - Hardware Department
AMCA International Limited
P.O. Box 895
Winnipeg, Manitoba
R3C 2T1

ADD under "Summary Description":

AJOUTER sous "Description Sommaire":

<u>MODEL NUMBERS</u> Nos. de modèles	<u>LOAD CELL RATING (lbs)</u> <u>Capacité par dyanomètres</u>
FE 80403	75000 or/ou 50000

Alternatively, self-checking compression type load cells are used. The self-aligning operation is by a ball and socket mounting system which results in a rolling up on the socket radius which in turn generates a restoring force that causes the system to self-center.

Alternativement, des cellules de pesage du type auto-vérification travaillant en compression sont utilisées. L'opération d'auto-alignement est produite à l'aide d'un dispositif à rotule, le mouvement de la bille vers le haut de la rotule se traduit en une force qui produit l'autocentrage du système.

W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrieologie légale

FILE/Dossier: 06922-M250-15
PROJECT/Projet: AP-ML-86-0138

Canada