



JAN 19 1984

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

Canadian Meter Company Direct Read
Plastic Domestic Meter Odometer Indexes

Indicateurs à rouleaux, en plastique, à
lecture directe, fabriqués par Canadian
Meter Company et conçus pour des
compteurs domestiques

This Notice of Approval supplements
Notices of Approval G-74-1.

Le présent avis d'approbation complète
les avis d'approbation G-74-1.

Company: Canadian Meter Company
3037 Derry Road, West
Milton, Ontario

Société: Canadian Meter Company
3037 Derry Road, West
Milton, Ontario

Manufacturer: Canadian Meter Company
Milton, Ontario

Fabricant: Canadian Meter Company
Milton, Ontario

Type of Device: Direct Read Plastic
Odometer (cyclometer) index for use on
domestic meters.

Appareil: Indiateur (compteur de tours)
à rouleaux, en plastique, à lecture
directe, destiné à être utilisé avec des
compteurs domestiques.

escription:

Description:

(1) 1 ft³ Direct Read Plastic
Odometer (cyclometer) index part number
54887G005, dial number B697 replaces
indexes part numbers 54887G001 and
54887G002 for use on meters AL-110,
AL-175, A-225 and 5B-225 having a
1 ft³ output.

(1) un indicateur (compteur de tours) à
rouleaux, en plastique, à lecture
directe et à échelons d'indication de
1 pi³, portant la référence 54887G005
et dont le cadran porte la référence
B697; il remplace les indicateurs
54887G001 et 54887G002 destinés à être
utilisés avec les compteurs AL-175,
A-225 et 5B-225 dont le volume cyclique
est de 1 pi³.

(2) 2 ft³ Direct Read Plastic
Odometer (cyclometer) index part number
54885G006, dial number B698 replaces
indexes part numbers 54885G001 and
54885G002 for use on AL-110, AL-175,
and A-225 having a 2 ft³ output.

(2) un indicateur (compteur de tours) à
rouleaux, en plastique, à lecture
directe et à échelons d'indication de
2 pi³, portant la référence 54885G006
et dont le cadran porte la référence
B698; il remplace l'indicateur
54885G001 et 54885G002 destiné à être
utilisés avec les compteurs AL-110,
AL-175 et A-225 dont le volume cyclique
est de 2 pi³.

Terms and Conditions:

(1) Manner of Use: The devices are permitted to be used in trade in accordance with sound measurement practice, installation instructions provided by the manufacturer, terms and conditions appearing in the Notice of Approval and applicable safety codes.

Installation and use are permitted to those devices which have been duly verified and meet the applicable requirements as delineated in the "Departmental Instructions for Inspection of Gas Meters and Auxiliary Devices" before being placed into custody transfer measurement.

(2) Inspection Instructions: Refer to "Departmental Instructions on Inspection of Gas Meters and Auxiliary Devices".

Reference No.: G6635-C6-4

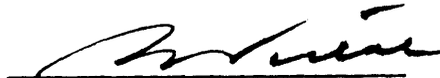
Conditions d'approbation:

(1) Mode d'emploi: Le présent appareil peut être utilisé à des fins commerciales pourvu qu'il le soit selon une méthode de mesurage fiable, qu'il soit installé conformément aux prescriptions du fabricant et qu'il satisfasse aux conditions du présent avis d'approbation et des codes de sécurité pertinents.

Seuls les appareils qui, après vérification en bonne et due forme, satisfont aux exigences applicables des Directives ministérielles sur l'inspection des compteurs de gaz et des appareils auxiliaires avant d'être utilisés aux fins de transferts fiduciaires peuvent être installés et mis en service.

(2) Inspection: Se reporter aux Directives ministérielles sur l'inspection des compteurs de gaz et des appareils auxiliaires.

N° de référence: G6635-C6-4



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

JAN 19 1984