



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Métriologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-459 Add. 2

AUG - 4 1988
AOUT

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:

Gilbarco Canada Limited
1360 California Avenue
Brockville, Ontario
K6V 5X2

ADD: To description

AJOUTER: à la description

These dispensers are commonly referred
to as the Trimline Series. The models
designations for this series are
identified by the attached code sheet.

Ces distributeurs sont couramment
désignés distributeurs de la série
Trimline. Les numéros de modèles des
distributeurs de cette série sont
identifiés par la feuille de code
ci-jointe.

W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métriologie légale

FILE/Dossier: 06953-G188

SUBJECT: MODEL NUMBER CODE FOR TRIMLINE SERIES OF PUMPS & DISPENSERS

EAO

E CANADA
A METRIC
O TRIMLINE

EAOXXX

A DISPENSER, STANDARD VOLUME.
B PUMP, STANDARD VOLUME, (PUSO10).
C DISPENSER, HIGH-VOLUME.
D PUMP, HIGH-VOLUME, (SCHIRMER).
E PUMP, PUSO14 PLUS 3/4" PIPING.
F PUMP, PUSO14 PLUS 1" PIPING.
L ULTRA-HIGH VOLUME DISPENSER, FOR USE WITH
SATELLITE OUTLET. LESS C.D. MODULE.
M ULTRA-HIGH VOLUME SATELLITE.
T PUMP, 3/4" PIPING, 1/3 HP MOTOR, PUSO20
PUMPING UNIT.
U PUMP, 1" PIPING, 1/3 HP MOTOR, PUSO20 PUMPING
UNIT.
V PUMP, 3/4" PIPING, 3/4 HP MOTOR, PUSO20
PUMPING UNIT.
W PUMP, 1" PIPING, 3/4 HP MOTOR, PUSO20 PUMPING
UNIT.

A SINGLE PRODUCT.
B DUAL-ONE PRODUCT.
C DUAL-TWO PRODUCT.

A ELECTRIC RESET.
B HV ELECTRIC RESET.
C HVA ELECTRIC RESET.
D "M" SERIES - POSITIVE SWITCHING.
E NO ELECTRIC RESET, FOR USE WITH ELECTRONIC
COMPUTER.
F NO ELECTRIC RESET OR HANDLE. FOR USE WITH
LEVER KIT B2552-01.
G ELECTRIC RESET FOR TRANSAC 1 OR 2.

SUBJECT: PAGE 2: MODEL CODE FOR TRIMLINE PUMPS & DISPENSERS

EAOXXXXXX

A	SPECIAL MODELS.
B	NO SPECIAL FEATURES.
C	FILL-UP, READOUT MONEY.
D	FILL-UP, READOUT VOLUME.
E	FILL-UP, READOUT MONEY AND VOLUME.
F	FILL-UP, READOUT MONEY. V-R PULSER.
G	PRESET.
H	STAND-ALONE, 2-STAGE VALVES.
J	PRESET/FILL-UP WITH 2-STAGE VALVES.
1	NARROW FRAME SINGLE.
2	NARROW FRAME DUAL.
3	WIDE FRAME SINGLE.
4	WIDE FRAME DUAL.
A	NON-COMPUTER.
B	4-WHEEL COMPUTER.
C	4-WHEEL COMPUTER TYPE 2001.
D	4-WHEEL COMPUTER TYPE 2001M.
E	ZERO-CUBED ELECTRONIC COMPUTER.
F	MICON 100-I KRAUS ELECTRONIC COMPUTER.
G	MICON 100-IT KRAUS ELECTRONIC COMPUTER.

EAOXXXXXXXXXX

J	HYDRAULIC TREE.
K	VALVE AND STRAINER HYDRAULICS.
X	FOR FUTURE USE.
A	*LESS FILTER.
B	*WITH FILTER.
A	LESS SHIPPING ORDER ITEMS.
B	WITH SHIPPING ORDER ITEMS.

* This is an optional filter. All Gilbarco dispensers are equipped with a strainer located in the pump.

SUBJECT: PAGE 3: MODEL CODE FOR TRIMLINE PUMPS & DISPENSERS

EAOXXXXXXXXXX

A	PAINTED CRS LOWER DOORS, WITH LOCKS.
B	STAINLESS LOWER DOORS, WITH LOCKS.
C	PAINTED CRS LOWER DOORS, LESS LOCKS.
D	STAINLESS LOWER DOORS, LESS LOCKS.
E	I.O.L. WITH CELCON TRIM, LESS LOCKS.
L	PAINTED STAINLESS STEEL LOWER DOORS, WITH LOCKS.
M	PAINTED STAINLESS STEEL LOWER DOORS, WITH LOCKS AND CELCON TRIM.

F	PAINTED CRS LOWER DOORS, WITH LOCKS.
G	STAINLESS LOWER DOORS, WITH LOCKS.
H	PAINTED CRS LOWER DOORS, LESS LOCKS.
J	STAINLESS LOWER DOORS, LESS LOCKS.
K	I.O.L. WITH CELCON TRIM, WITH LOCKS.
N	PAINTED STAINLESS STEEL LOWER DOORS, WITH LOCKS.
P	PAINTED STAINLESS STEEL LOWER DOORS, WITH LOCKS AND CELCON TRIM.

* With Pictogram (A,B,C,D,E,L,M)

** Less Pictogram (F,G,H,J,K,N,P)

OBJET : CODE DES NUMÉROS DE MODÈLES DES POMPES ET DISTRIBUTEURS DE LA SÉRIE
TRIMLINE

EAO

E CANADA
A MÉTRIQUE
O TRIMLINE

EAOXX

A DISTRIBUTEUR DE CAPACITÉ NORMALE
B POMPE DE CAPACITÉ NORMALE (PUS010)
C DISTRIBUTEUR DE GRANDE CAPACITÉ
D POMPE DE GRANDE CAPACITÉ (SCHIRMER)
E POMPE PUS014 AVEC TUYAUTERIE DE 3/4"
F POMPE PUS014 AVEC TUYAUTERIE DE 1"
L DISTRIBUTEUR DE TRÈS GRANDE CAPACITÉ DESTINÉ À ÊTRE
UTILISÉ AVEC UNE SORTIE SATELLITE (DISTRIBUTEUR
SECONDAIRE), SANS MODULE D'AFFICHAGE
M DISTRIBUTEUR SECONDAIRE DE TRÈS GRANDE CAPACITÉ
T POMPE, TUYAUTERIE DE 3/4", MOTEUR DE 1/3 HP, UNITÉ
DE POMPAGE PUS020
U POMPE, TUYAUTERIE DE 1", MOTEUR DE 1/3 HP, UNITÉ DE
POMPAGE PUS020
V POMPE, TUYAUTERIE DE 3/4", MOTEUR DE 3/4 HP, UNITÉ
DE POMPAGE PUS020
W POMPE, TUYAUTERIE DE 1", MOTEUR DE 3/4 HP, UNITÉ
DE POMPAGE PUS020

A UN PRODUIT
B DOUBLE - UN PRODUIT
C DOUBLE - DEUX PRODUITS

A DISPOSITIF DE REMISE À ZÉRO ÉLECTRIQUE
B DISPOSITIF DE REMISE À ZÉRO ÉLECTRIQUE À TENSION
ÉLEVÉE
C DISPOSITIF DE REMISE À ZÉRO ÉLECTRIQUE À TENSION
ÉLEVÉE MODIFIÉ
D DISPOSITIF DE REMISE À ZÉRO ÉLECTRIQUE, SÉRIE "M"
(COMMUTATION SUR CÔTÉ POSITIF DU CIRCUIT)
E SANS DISPOSITIF DE REMISE À ZÉRO ÉLECTRIQUE - À
ÊTRE UTILISÉ AVEC UN CALCULATEUR ÉLECTRONIQUE
F SANS DISPOSITIF DE REMISE À ZÉRO NI POIGNÉE - À
ÊTRE UTILISÉ AVEC LE PISTOLET DE DISTRIBUTION
B2552-01
G DISPOSITIF DE REMISE À ZÉRO POUR TRANSAC 1 OU 2

OBJET : PAGE 2 : CODE DES NUMÉROS DE MODELES DES POMPES ET DISTRIBUTEURS DE LA SÉRIE

EA0XXXXXX

A	MODELES SPÉCIAUX
B	SANS CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES
C	REPLISSAGE, AFFICHAGE DU PRIX
D	REPLISSAGE, AFFICHAGE DU VOLUME
E	REPLISSAGE, AFFICHAGE DU PRIX ET DU VOLUME
F	REPLISSAGE, AFFICHAGE DU PRIX, PULSEUR VEEDER-ROOT
G	PRÉRÉGLAGE
H	AUTONOME, ROBINETS À DEUX POSITIONS
J	PRÉRÉGLAGE/REPLISSAGE, ROBINETS À DEUX POSITIONS

1	SIMPLE, À BÂTI ÉTROIT
2	DOUBLE, À BÂTI ÉTROIT
3	SIMPLE, À BÂTI LARGE
4	DOUBLE, À BÂTI LARGE

A	NON CALCULATEUR
B	TOTALISATEUR À 4 ROULEAUX
C	TOTALISATEUR À 4 ROULEAUX, TYPE 2001
D	TOTALISATEUR À 4 ROULEAUX, TYPE 2002M
E	CALCULATEUR ÉLECTRONIQUE "ZERO-CUBED" (GILBARCO RETROPACK
F	CALCULATEUR ÉLECTRONIQUE KRAUS, MODÈLE MICON 100-T
G	CALCULATEUR ÉLECTRONIQUE KRAUS, MODÈLE MICON 100-IT

EA0XXXXXXXXXX

J	ARBRE HYDRAULIQUE
K	COMPOSANTS HYDRAULIQUES POUR CLAPET ET CRÉPINE
X	RÉSERVÉ À UN USAGE FUTUR

A	*SANS FILTRE
B	*AVEC FILTRE

A	SANS LES ARTICLES INSCRITS SUR LA FEUILLE DE COMMANDE
B	AVEC LES ARTICLES INSCRITS SUR LA FEUILLE DE COMMANDE

* Il s'agit d'un filtre optionnel ; tous les distributeurs Gilbarco sont munis d'une crépine montée dans la pompe.

OBJET : PAGE 3 : CODE DES NUMÉROS DE MODÈLES DES POMPES ET DISTRIBUTEURS DE LA SÉRIE

EAOXXXXXXXXXX

A	PORTES INFÉRIEURES, EN ACIER LAMINÉ À FROID, PEINTES, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
B	PORTES INFÉRIEURES INOXYDABLES, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
C	PORTES INFÉRIEURES, EN ACIER LAMINÉ À FROID, PEINTES, SANS DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
D	PORTES INFÉRIEURES INOXYDABLES, SANS DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
E	MODÈLE D'IMPERIAL OIL LIMITED GARNI D'UNE BORDURE DÉCORATIVE CELCON, SANS DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
L	PORTES INFÉRIEURES EN ACIER INOXYDABLE PEINTES, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
M	PORTES INFÉRIEURES EN ACIER INOXYDABLE PEINTES, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE ET BORDURE DÉCORATIVE CELCON

F	PORTES INFÉRIEURES, EN ACIER LAMINÉ À FROID, PEINTES, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
G	PORTES INFÉRIEURES INOXYDABLES, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
H	PORTES INFÉRIEURES, EN ACIER LAMINÉ À FROID, PEINTES, SANS DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
J	PORTES INFÉRIEURES INOXYDABLES, SANS DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
K	MODÈLE D'IMPERIAL OIL LIMITED GARNI D'UNE BORDURE DÉCORATIVE CELCON, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
N	PORTES INFÉRIEURES EN ACIER INOXYDABLE PEINTES, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE
P	PORTES INFÉRIEURES EN ACIER INOXYDABLE PEINTES, AVEC DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE ET BORDURE DÉCORATIVE CELCON

*AVEC PICTOGRAMME (A,B,C,D,E,L,M)

**SANS PICTOGRAMME (F,G,H,J,K,N,P)