



Certificat d'examen de type
n° F-02-C-063 du 21 mai 2002

**Organisme désigné par
le ministère chargé de l'industrie
par arrêté du 22 août 2001**

DDC/72/C011842-D2

**Compteur volumétrique EMERSON BROOKS type B62-DBF60
pour bitumes et dérivés
(précision commerciale)**

Le présent certificat est prononcé en application du décret n°2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure, du décret du 12 avril 1955 réglementant la catégorie d'instruments de mesure : instruments mesureurs volumétriques de liquides autres que l'eau et du décret n° 73-791 du 4 août 1973 relatif à l'application des prescriptions de la CEE aux compteurs de liquides autres que l'eau et de leurs dispositifs complémentaires.

FABRICANT :

EMERSON ELECTRIC, division BROOKS – Statesboro – Géorgie – Etats Unis d'Amérique

DEMANDEUR :

FISHER ROSEMOUNT – Rue Paul BAUDRY – 68700 CERNAY

OBJET :

Le présent certificat renouvelle la décision d'approbation de modèle n° 90.1.01.423.1.3 du 14 novembre 1990 ⁽¹⁾ et en transfère le bénéfice, initialement accordé à la société ROSEMOUNT, au demandeur précité.

CARACTERISTIQUES :

Les caractéristiques du type faisant l'objet du présent certificat sont identiques à celles du modèle approuvé par la décision précitée.

ETABLISSEMENT PUBLIC A CARACTERE INDUSTRIEL ET COMMERCIAL

SIEGE SOCIAL - LABORATOIRES DE PARIS

1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15

Tél. : 33 (0)1 40 43 37 00 - Fax : 33 (0)1 40 43 37 37

BARCLAYS PARIS CENTRALE 30588 Guichet 60001 Compte 49726740101 RIB70 - CRCA PARIS IAA.DISTRIB. 18206 Guichet 00426 Compte 58381956001 RIB45

LABORATOIRES DE TRAPPES

29, avenue Roger Hennequin - 78197 Trappes Cedex

Tél. : 33 (0)1 30 69 10 00 - Fax : 33 (0)1 30 69 12 34

E-mail : info@lne.fr

Siret 313 320 244 00012

NAF 743 B

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

La plaque d'identification des instruments concernés par le présent certificat doit porter le numéro et la date d'examen de type figurant dans le titre de celui-ci.

CONDITIONS PARTICULIERES DE VERIFICATION

Elles sont identiques à celles définies dans la décision n° 90.1.01.423.1.3 du 14 novembre 1990 précitée.

DEPOT DE MODELE :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/72/C011842-D2, chez le fabricant et chez le demandeur.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 14 novembre 2010.

Le Directeur général

Marc MORTUREUX

(1) Revue de métrologie : novembre 1990, page 1396.