

**Certificat d'examen de types**  
**n° F-02-C-184 du 6 décembre 2002**

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

**DDC/72/C011925-D2**

**Transfert au bénéfice de la société BLACKMER,**  
**de décisions d'approbation de modèles, de certificats d'approbation C.E.E. de**  
**modèles et de certificats d'examen de type**  
**antérieurement accordés aux sociétés MOUVEX et BLACKMER MOUVEX**

-----

Le présent certificat d'examen de type 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 mesuriers volumétriques de liquides autres que l'eau, et du décret n° 72-791 du 4 août 1973 relatif à l'application des prescriptions de la C.E.E. au contrôle des compteurs de liquides autres que l'eau et de leurs dispositifs complémentaires.

**DEMANDEUR :**

BLACKMER, Z.I. Plaine des Isles, 2 rue des Caillottes, 89000 Auxerre

**OBJET :**

Le présent certificat transfère à la société BLACKMER le bénéfice des décisions d'approbation de modèles, des certificats d'approbation C.E.E. de modèles et des certificats d'examen de types antérieurement accordés aux sociétés MOUVEX et BLACKMER MOUVEX par les décisions et les certificats :

- n° 96.00.472.003.0 du 18 novembre 1996 relatif aux ensembles de mesurage MOUVEX modèles CENTREX MULTI, CENTREX MULTI 60 CM et CENTREX MULTI RMCM pour réception et chargement d'hydrocarbures,
- n° 99.00.462.012.0 du 23 août 1999, n° 99.00.462.013.1 du 23 août 1999 et n° 01.00.462.004.1 du 10 septembre 2001 relatifs à l'ensemble de mesurage d'hydrocarbures BLACKMER MOUVEX modèle E-DMX 3 monté sur camions citernes,
- n° 99.00.462.010.1 du 9 juillet 1999, n° 99.00.462.011.0 du 9 juillet 1999 et n° 01.00.462.003.1 du 10 septembre 2001 relatifs à l'ensemble de mesurage d'hydrocarbures BLACKMER MOUVEX modèle DMX monté sur camions citernes,
- n° 01.00.422.004.1 du 10 septembre 2001 relatif aux compteurs volumétriques BLACKMER MOUVEX types SATAM-TRONIC 24 et SATAM-TRONIC 48 pour hydrocarbures,
- n° 01.00.432.002.1 du 10 septembre 2001 relatif au compteur turbine BLACKMER MOUVEX type DISTRONIC-TURBO,

- n° 99.00.522.003.0 du 1<sup>er</sup> juillet 1999 relatif au séparateur de gaz combiné avec pompe BLACKMER MOUVEX modèle DMX 3 pour ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau,
- n° 99.00.522.002.0 du 1<sup>er</sup> juillet 1999 relatif au séparateur de gaz combiné avec pompe BLACKMER MOUVEX modèle DMX pour ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau,
- n° 99.00.510.006.1 du 4 juin 1999 relative au dispositif calculateur-indicateur électronique HECTRONIC modèle TWM 2084 pour ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau.

**CARACTERISTIQUES :**

Les caractéristiques des instruments faisant l'objet du présent certificat restent inchangées.

**INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :**

La marque figurant sur la plaque d'identification des instruments concernés par le présent certificat est identique à celle constituée du numéro et de la date, fixée par les décisions et certificats précités.

**DEPOT DE MODELES :**

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/72/C011925-D2 et chez le demandeur.

**VALIDITE :**

Les limites de validité respectives de chacune des décisions et chacun des certificat précités restent inchangées. Le présent certificat a une validité de dix ans à compter de la date figurant dans son titre.

Pour le Directeur Général

Laurence DAGALLIER  
Directrice Développement et Certification