

DECISION D'APPROBATION DE MODELES
N° 93.00.421.001.1 DU 15 JUIN 1993

Compteurs volumétriques OVAL BROOKS
modèles LQ 28 F. 45, LQ 29 F. 90 et LQ 60 F.120
pour gaz de pétrole liquéfiés
(PRECISION COMMERCIALE)

LA PRESENTE DECISION EST PRONONCEE EN APPLICATION DU DECRET N° 88-682 DU 6 MAI 1988 RELATIF AU CONTROLE DES INSTRUMENTS DE MESURE, DU DECRET DU 12 AVRIL 1955 REGLEMENTANT LA CATEGORIE D'INSTRUMENTS DE MESURE : INSTRUMENTS MESUREURS VOLUMETRIQUES DE LIQUIDES AUTRES QUE L'EAU ET DU DECRET N° 73-791 DU 4 AOUT 1973 RELATIF A L'APPLICATION DES PRESCRIPTIONS DE LA COMMUNAUTE ECONOMIQUE EUROPEENNE AU CONTROLE DES COMPTEURS VOLUMETRIQUES DE LIQUIDES AUTRES QUE L'EAU ET DE LEURS DISPOSITIFS COMPLEMENTAIRES.

FABRICANT

OVAL ENGINEERING CO Ltd, 3-23-14 Higashi Ikebukuro Toshima-Ku, Japon.

DEMANDEUR

ROSEMOUNT SARL, 1, place des Etats-Unis, 94578 Rungis.

OBJET

La présente décision transfère au demandeur précité le bénéfice de l'approbation de modèles n° 87.1.01.421.3.3 du 25 août 1987 (1) antérieurement accordée à la société EMERSON ELECTRIC (France) S.A. Division BROOKS, relative aux compteurs volumétriques OVAL BROOKS, modèles LQ 28 F. 45, LQ 29 F. 90 et LQ 60 F. 120 pour gaz de pétrole liquéfiés.

CARACTERISTIQUES

Les caractéristiques, les conditions particulières d'utilisation et de vérification et les indications particulières restent inchangées.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES

Le numéro de la présente décision doit figurer sur la plaque d'identification des instruments.

VALIDITE

La présente décision a une validité de dix ans à compter de la date figurant dans son titre.

POUR LE MINISTRE ET PAR DELEGATION :
PAR EMPEchement DU DIRECTEUR DE L'ACTION REGIONALE
ET DE LA PETITE ET MOYENNE INDUSTRIE,
L'INGENIEUR EN CHEF DES INSTRUMENTS DE MESURE,

J. HUGOUNET.

(1) Revue de Métrologie, novembre 1987, page 1158.