

CERTIFICAT D'APPROBATION C.E.E. DE MODELES
N° 92.00.382.002.0 DU 7 SEPTEMBRE 1992

Compteurs volumétriques SAPPEL modèle VEGA pour eau froide

(CLASSE C)

LE PRESENT CERTIFICAT EST ETABLI EN APPLICATION DE LA DIRECTIVE 71/316/C.E.E. DU 26 JUILLET 1971 MODIFIEE PAR LA DIRECTIVE 83/575/C.E.E. DU 26 OCTOBRE 1983 RELATIVE AUX DISPOSITIONS COMMUNES AUX INSTRUMENTS DE MESURAGE ET AUX METHODES DE CONTROLE METROLOGIQUE, DE LA DIRECTIVE N° 75/33/C.E.E. DU 17 DECEMBRE 1974 CONCERNANT LE RAPPROCHEMENT DES LEGISLATIONS DES ETATS MEMBRES RELATIVES AUX COMPTEURS D'EAU FROIDE, DU DECRET N° 73-788 DU 4 AOÛT 1973 MODIFIE PORTANT APPLICATION DES PRESCRIPTIONS DE LA C.E.E. RELATIVES AUX DISPOSITIONS COMMUNES AUX INSTRUMENTS DE MESURAGE ET AUX METHODES DE CONTROLE METROLOGIQUE ET DU DECRET N° 76-130 DU 29 JANVIER 1976 REGLEMENTANT LA CATEGORIE D'INSTRUMENTS DE MESURE : COMPTEURS D'EAU FROIDE.

FABRICANT

SAPPEL SA, 67, rue du Rhône, 68304 Saint Louis Cedex.

OBJET

Le présent certificat complète les certificats d'approbation C.E.E. de modèles n° 86.0.01.384.6.0 du 21 mai 1986 (1), n° 87.0.02.384.3.0 du 25 août 1987 (2) et n° 90.0.01.384.4.0 du 5 mars 1990 (3).

CARACTERISTIQUES

Les compteurs volumétriques SAPPEL modèle VEGA approuvés par les certificats d'approbation cités en objet, peuvent être équipés de dispositifs totalisateurs comportant 8 rouleaux chiffrés. La capacité de la totalisation est ainsi portée à 99 999,999 m³.

Les autres caractéristiques des compteurs SAPPEL modèle VEGA ne sont pas modifiés.

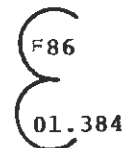
(1) Revue de Métrologie, juin 1986, page 439.

(2) Revue de Métrologie, août 1987, page 921.

(3) Revue de Métrologie, mars 1990, page 344.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES

Le signe d'approbation C.E.E. de modèle n'est pas modifié.



VALIDITE

Le présent certificat est valable jusqu'au 21 mai 1996.

DEPOT DE MODELE

Les plans ont été déposés à la sous-direction de la métrologie, à la direction régionale de l'industrie, de la recherche et de l'environnement d'Alsace et chez le fabricant.

ANNEXE

Dessin n° 5776.

POUR LE MINISTRE ET PAR DELEGATION :

PAR EMPÊCHEMENT DU DIRECTEUR DE L'ACTION REGIONALE

ET DE LA PETITE ET MOYENNE INDUSTRIE,

L'INGENIEUR EN CHEF DES INSTRUMENTS DE MESURE,

J. HUGOUNET

■ N° 5776
 COMPTEUR VOLUMETRIQUE SAPPTEL VEGA POUR EAU FROIDE

