

DECISION D'APPROBATION DE MODELE
N° 94.00.642.005.1 DU 19 AOUT 1994

Dispositif mesureur de charge AIPI modèle APLIC PISYS (CLASSE III)

LA PRESENTE DECISION EST PRONONCEE EN APPLICATION DU DECRET N° 88-682 DU 6 MAI 1988 RELATIF AU CONTROLE DES INSTRUMENTS DE MESURE ET DU DECRET N° 91-330 DU 27 MARS 1991 (ART. 10), MODIFIE PAR LE DECRET N° 93-973 DU 27 JUILLET 1993, REGLEMENTANT LA CATEGORIE D'INSTRUMENTS DE MESURE : INSTRUMENTS DE PESAGE A FONCTIONNEMENT NON AUTOMATIQUE.

FABRICANT

Société AIPI, 145, rue des Martyrs de la Libération, 69310 Pierre Bénite.

OBJET

La présente décision complète la décision n° 92.00.642.056.1 du 9 novembre 1992 (1) relative au dispositif mesureur de charge AIPI modèle PISYS PC et prolonge sa validité jusqu'au 31 décembre 2002.

CARACTERISTIQUES

Le dispositif mesureur de charge AIPI modèle APLIC PISYS, diffère du modèle approuvé par la décision précitée par les points suivants :

- une nouvelle dénomination : APLIC PISYS
- une nouvelle présentation de la face avant.

Les autres caractéristiques demeurent inchangées : les conditions particulières de construction, les scellements, les restrictions d'emploi et les indications particulières sont identiques à ceux de la décision citée en objet.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES

La plaque d'identification des dispositifs mesureurs de charge objets de la présente décision doit porter au moins les indications suivantes :

- mesureur AIPI modèle APLIC PISYS,
- numéro de série,
- décision n° 92.00.642.056.1 du 9 novembre 1992.

Cette plaque doit être revêtue de la marque d'identification ou de l'identification complète du fabricant.

DEPOT DE MODELE

Plans et schémas sont déposés à la sous-direction de la métrologie, à la direction régionale de l'industrie, de la recherche et de l'environnement Rhône-Alpes et chez le fabricant.

VALIDITE

La présente décision a une limite de validité fixée au 31 décembre 2002.

ANNEXE

Photographie n° 6123.

POUR LE MINISTRE,

P/ LE DIRECTEUR DE L'ACTION REGIONALE
ET DE LA PETITE ET MOYENNE INDUSTRIE EMPECHE,
L'INGENIEUR EN CHEF DES MINES,

L. ROUSSEAU

(1) *Revue de Métrologie*, novembre 1992, page 1691.



■ N° 6123
DISPOSITIF MESUREUR DE CHARGE APII APLIC PISYS

