



Certificat d'examen de types n°F-04-K-384 du 02 juin 2004

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

DDC/72/C030059-D3

Cuves de refroidisseur de lait en vrac SERAP

types CS3-550, CS3-670, CS3-850, CS4-1000, CS4-1250 et CS4-1500,
E0-950, E0-1140, E0-1330, E1-1570, E1-1760, E1-2100, E1-2540, E1-3200, E2-2620,
E2-3070, E2-3560, E2-4120, E2-4620, E3-5340, E3-6100, E3-7140, E3-8120, E4-9200,
E4-10750, E4-12280, E4-15370, E4-18400

Le présent certificat est prononcé en application de l'ordonnance n° 45-2405 du 18 octobre 1945 modifiée relative au mesurage des liquides, du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure, du décret n° 76-172 du 12 février 1976 réglementant les conditions dans lesquelles les conteneurs, les citernes de transport routier ou ferroviaire et les réservoirs de stockage peuvent servir de récipient mesure, de l'arrêté du 26 juin 1980, modifié par l'arrêté du 8 mai 1981, relatif à la construction, au jaugeage et à l'utilisation des cuves de refroidisseur de lait en vrac.

FABRICANT :

SERAP INDUSTRIES – Route de Fougères – 53120 GORRON

OBJET :

Le présent certificat complète les certificats :

- n° F-03-K-307 du 26 septembre 2003, relatif aux cuves de refroidisseur de lait en vrac SERAP types E0-950, E0-1140, E0-1330, E1-1570, E1-1760, E1-2100, E1-2540, E1-3200, E2-2620, E2-3070, E2-3560, E2-4120, E2-4620, E3-5340, E3-6100, E3-7140, E3-8120, E4-9200, E4-10750, E4-12280, E4-15370, E4-18400,
- n° F-03-K-405 du 18 décembre 2003, relatif aux cuves de refroidisseur de lait en vrac SERAP types CS3-550, CS3-670, CS3-850, CS4-1000, CS4-1250 et CS4-1500.

CARACTERISTIQUES :

Les cuves de refroidisseur de lait en vrac, objet du présent certificat, diffèrent des cuves approuvées par les certificats précités par le dispositif de repérage des niveaux.

La mesure de longueur millimétrique peut être remplacée par un jaugeur SERAP type FIRST LEVEL objet du certificat d'examen de type n° F-04-F-383 du 02 juin 2004.

Les autres caractéristiques restent inchangées.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

La marque de conformité au type figurant sur la plaque d'identification des différents types de cuves de refroidisseur de lait en vrac concernées par le présent certificat est constituée du numéro et de la date figurant dans le titre du présent certificat.

DÉPÔT DE MODELES :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/72/C030059-D3 et chez le fabricant.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 8 juillet 2008.

Pour le Directeur Général

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification