

Certificat d'examen de types
n°F-03-K-307 du 26 septembre 2003

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

DDC/22/D011254-D1

Cuves de refroidisseur de lait en vrac SERAP
types U1-800, U1-1000 et U1-1300, U2-1600, U2-2000,
C0-225, C1-300, C2-400, C3-550, C3-670, C3-850, C4-1000, C4-1250 et C4-1500,
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

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 renouvelle la décision et certificats suivants :

- n° 01.00.343.002.1 du 9 juillet 2001, relative aux cuves de refroidisseur de lait en vrac SERAP types C0-225, C1-300 et C2-400,
- n° F-02-K-066 du 11 juin 2002, 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,
- n° F-03-K-183 du 28 mai 2003, relatif aux cuves de refroidisseur de lait en vrac SERAP types U1-800, U1-1000 et U1-1300, U2-1600, U2-2000, C3-550, C3-670, C3-850, C4-1000, C4-1250 et C4-1500.

CARACTERISTIQUES :

Les cuves de refroidisseur de lait en vrac faisant l'objet du présent certificat sont identiques aux types approuvés par la décision et les certificats précités.

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 concernés 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/22/D011254-D1 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