

CERTIFICAT D'APPROBATION C.E.E. DE MODELE
N° 94.00.821.001.0 DU 23 MARS 1994

Manomètres pour pneumatiques des véhicules automobiles SIDERIS modèle 041 165 101

LE PRESENT CERTIFICAT EST ETABLI EN APPLICATION DE LA DIRECTIVE 71/316/C.E.E. DU 26 JUILLET 1971 MODIFIEE RELATIVE AUX DISPOSITIONS COMMUNES AUX INSTRUMENTS DE MESURAGE ET AUX METHODES DE CONTROLE METROLOGIQUE, DE LA DIRECTIVE 86/217/C.E.E. DU 26 MAI 1986 CONCERNANT LE RAPPROCHEMENT DES LEGISLATIONS DES ETATS MEMBRES RELATIVES AUX MANOMETRES POUR PNEUMATIQUES DES VEHICULES AUTOMOBILES, DU DECRET N° 73-788 DU 4 AOÛT 1973 MODIFIE RELATIF A L'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° 88-78 DU 19 JANVIER 1988 REGLEMENTANT LA CATEGORIE D'INSTRUMENTS DE MESURE : MANOMETRES POUR PNEUMATIQUES DES VEHICULES AUTOMOBILES.

FABRICANT

SIDERIS, Z.I. La Palun, 13700 Marignane.

CARACTERISTIQUES

Le manomètre pour pneumatiques des véhicules automobiles SIDERIS modèle 041 165 101 se compose d'une poignée métallique sur laquelle est fixé le dispositif mesureur FIMET ayant fait l'objet de l'approbation C.E.E. de modèle n° 90.04.01.002 délivrée en Italie.

L'instrument doit être raccordé d'une part à une source d'air comprimé par l'intermédiaire d'un flexible et d'autre part, à la valve du pneumatique au moyen d'un embout.

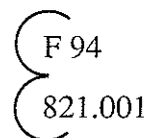
Il est équipé d'une gachette permettant le gonflage et d'un bouton poussoir permettant le dégonflage.

SCELLEMENTS

L'inviolabilité de la chaîne de mesurage est assurée par la conception de l'ensemble, indémonterable. Les vis de réglage du dispositif mesureur, au dos du boîtier sont protégées par une étiquette portant les marques de vérification primitive C.E.E.

INSCRIPTONS REGLEMENTAIRES

Le signe d'approbation C.E.E. de modèle est :



Il figure de manière indélébile sur une étiquette qui se détruit en cas de décollement et qui est apposée sur le dos du dispositif mesureur.

De plus, le cadran du dispositif mesureur porte le signe d'approbation C.E.E. de modèle prévu par le certificat qui lui est propre.

DEPOT DE MODELE

Les 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 Provence-Alpes-Côte-d'Azur et chez le demandeur.

VALIDITE

Le présent certificat est valable jusqu'au 30 janvier 2000.

REMARQUE

Lors de la vérification primitive et de son utilisation, l'instrument doit être raccordé à la source d'alimentation en air pour toutes mesures de pression supérieures à 5 bar.

ANNEXE

Photographie n° 6124.

POUR LE MINISTRE ET PAR DELEGATION :

PAR EMPHEMENT DU DIRECTEUR DE L'ACTION REGIONALE
ET DE LA PETITE ET MOYENNE INDUSTRIE,
L'INGENIEUR EN CHEF DES INSTRUMENTS DE MESURE.

J. HUGOUNET



■ N° 6124

MANOMETRES POUR PNEUMATIQUES DES VEHICULES AUTOMOBILES SIDERIS 041 165 101

