

Caisson de test d'étanchéité *CTEX DP*

Les caissons *CTEX DP* répondent aux besoins de traçabilité demandés dans les unités réalisant des tests en pression (maxi 1bar) comme en dépression (-0.850bar).

Dérivé de nos produits standards, que sont les caissons *CTEX*, **ACRN** à réaliser un caisson entièrement piloté par une nouvelle électronique associée à une imprimante ticket. Après chaque cycle, l'opérateur récupère son ticket horodaté et repéré et peut le joindre au lot vérifié.



L'électronique *CTEX DP* permet le réglage de 8 programmes différents pouvant s'appeler les uns après les autres permettant de créer des cycles de test.

Pour chaque programme la valeur de pression ou de dépression, le temps de cycle de dépression de 0 à 999 secondes sont définis au clavier.

L'édition du ticket étant automatique à chaque fin de test.

Grâce à son écran LCD graphique, le *CTEX DP* offre une lecture aisée des résultats de tests de



L'appareil ne comporte que 3 touches dont la fonction est définie et indiquée en vis à vis par un pictogramme situé dans la partie basse de l'afficheur.

Informations techniques

- Caisson réalisé en PMMA transparent incolore, couvercle sur charnière
- Dimensions utiles LxHx l = 150 x 300 x 350 (mm)
- Dimensions extérieures LxHx l = 380 x 360 x 450 (mm)
- Entièrement piloté par une carte à microprocesseur.
- Ecran graphique.
- 8 Programmes indépendants pouvant se lier entre eux.
- Imprimante ticket incorporée.
- Seconde sortie RS 232 pour PC ou Hote.
- Edition horodatée et 2 lignes clients (custom line).
- Raccordement sur air comprimé par raccord (RILSAN diamètre 8 mm) et 220V.
- Poids du caisson 8 kg.

Codification

Option	Code
Caisson <i>CTEX</i>	31.001 .65D
Papier x 10 rouleaux	MPA-NO.58.50.1
Ruban encreur x 3 pièces	MDE-250.N