

COMPTEUR HORAIRE NUMÉRIQUE VIBRATOIRE

LACMEE

Group
LacAir

Zoom sur...

L'installation du compteur horaire sur un compresseur.

Compteur horaire numérique vibratoire pour connaître le temps de fonctionnement de vos machines (compresseurs...).

Simple d'utilisation :

Livré avec une pile lithium non remplaçable (autonomie env. 7 ans)

Affichage du nombre total d'heures avec 10^{ème} d'heure

Précision : 0,01%

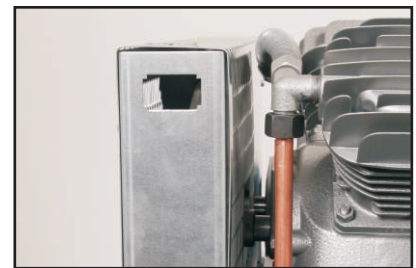
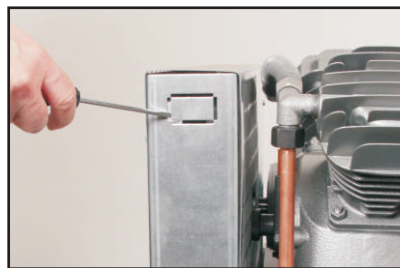
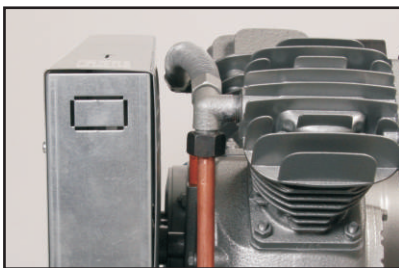
Température de fonctionnement : - 25°C +70°C

Résistance à la vibration : 10-75 Hz

Le code 499.708 comprend un compteur horaire et une étiquette suivi d'entretien compresseur



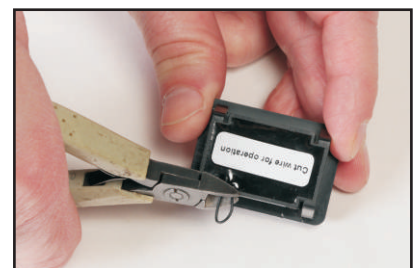
réf. : 499.708



A l'aide d'un tournevis, retirer l'empreinte pour le compteur sur le gousset du compresseur.
Côté contacteur manométrique (contacteur disjoncteur)



Mettre en place l'étiquette jaune compteur horaire/suivi d'entretien



A l'aide d'une pince coupante, couper les 2 fils à l'arrière du compteur horaire.



Mettre en place (clipser) le compteur horaire sur le gousset.

Attention :

Ce compteur horaire est **vibratoire** .

Si vous devez transporter le compresseur sur de longues distances les vibrations dues au transport vont incrémenter le compteur.