



FICHE D'INSTRUCTION DE LA MANŒUVRE DE SECOURS DES GEARLESS SYNCHRONES



- a) **Couper et cadenasser l'alimentation électrique de l'ascenseur en machinerie (tout en maintenant l'éclairage cabine).**
- b) **Essayer de localiser la position de la cabine dans la gaine (Ouvrez si nécessaire la porte du niveau bas).**
- c) **Par action sur le levier de frein, laisser dériver la cabine dans le sens entraînant jusqu'au prochain palier.
Si la cabine ne bouge pas, s'aider du volant de manœuvre.***
- d) **Ouvrir la porte palière puis cabine afin de libérer les usagers bloqués.**

***Note :**

Afin de limiter la vitesse de dérive lors des manœuvres de secours, Autinor équipe ses armoires de commande pour Gearless synchrone, d'un contacteur nommé « AL » qui court-circuite les 3 phases du moteur.

Si le déplacement de la cabine nécessite une force trop importante sur le volant de manœuvre, il est possible de la réduire en déconnectant provisoirement une ou deux phases du moteur. Cette opération est facile à réaliser sur le bornier « 11, 12, 13 » de l'armoire (Bornes à ressort).



Repérer consciencieusement l'ordre de branchement du câble moteur (côté armoire) et respecter scrupuleusement cet ordre lors de la reconnexion.