



### DESCRIPTIF :

Armoire métallique de coloris rouge, équipée d'un percuteur de cartouche CO<sub>2</sub> pouvant recevoir des modules permettant la commande de DENFC ou de DAC.

### CARACTERISTIQUES :

S.TELE = 3 à 20 bars  
Cartouche de CO<sub>2</sub> de type 50°C, pas de vis 15/125.

### DIMENSIONS :

Référence de l'armoire	Plus grande cartouche CO <sub>2</sub> admissible			Dimensions extérieures de l'armoire en mm		
	Grammage	Ø	Long.	Hauteur	Largeur	Profondeur
06502-0	150 g	50	205	410	145	100
06505-0	1000 g	76	477	660	200	110

Option porte pleine : Ajout de la plaque d'obturation réf : 06531A



NF-DISPOSITIF  
DE COMMANDE POUR SSI  
www.marque-nf.com

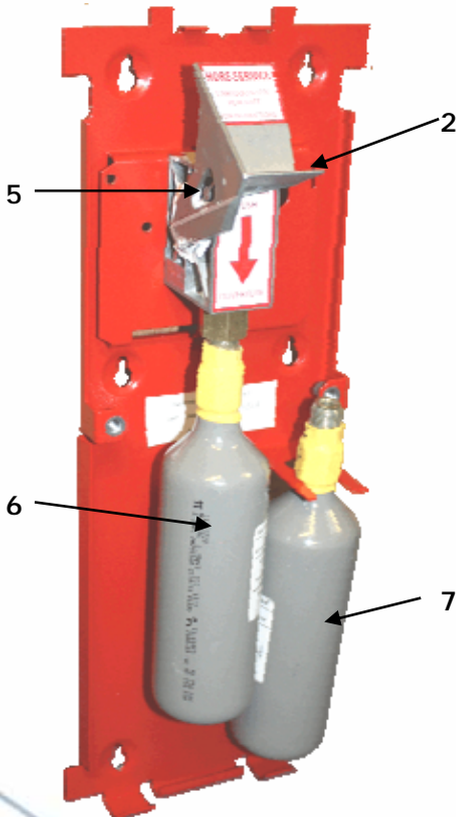
Cette marque certifie :  
- La conformité à la norme NF S 61 939 et NFS 61 939  
- Les valeurs des caractéristiques annoncées dans cette fiche  
- La conformité aux règles de certification NF 196

### FONCTIONNEMENT DESENFUMAGE :

Pousser l'opercule déformable (1),  
Abaisser le levier OUVERTURE (2).

### FONCTIONNEMENT DESENFUMAGE PAR TELECOMMANDE :

L'ordre de télécommande provoque le déclenchement du module qui entraîne le levier OUVERTURE (2).

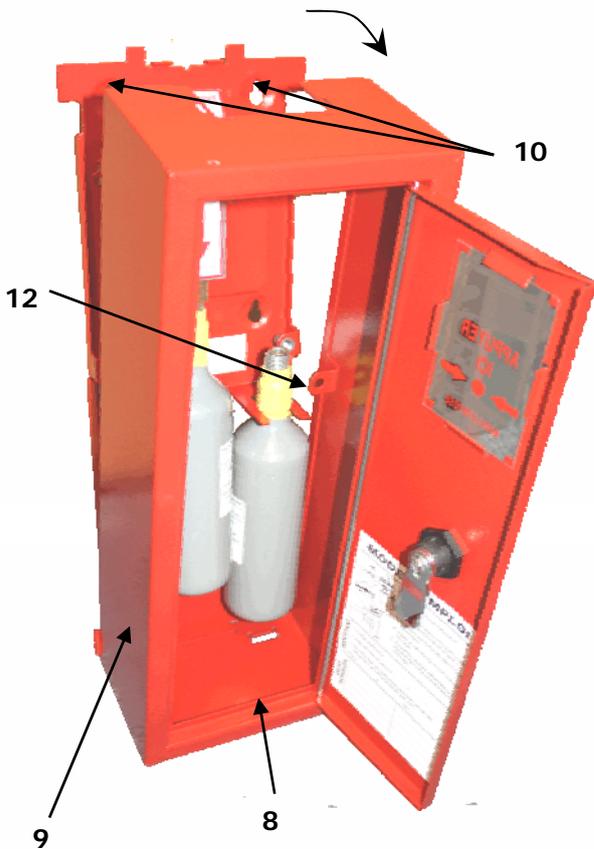


(MODULES ÉLECTROMAGNETIQUES (MOD2))	
Références	E.TELE
03621-0	48 Vcc Rupture 1,6 W
03621-1	48 Vcc Émission 3,5 W
03621-2	24 Vcc Rupture 1,6 W
03621-3	24 Vcc Émission 3,5 W
MODULE PNEUMATIQUE (MOD1)	
Références	E.TELE
03621-9	De 4 à 20 bars

### REARMEMENT :

Déplomber l'armoire (3),  
Ouvrir la porte (4) à l'aide de la clé fournie,  
Réarmer les modules (voir Fiches techniques des modules),  
Appuyer sur le doigt de verrouillage (5),  
Dévisser la cartouche (6) et attendre la fin de la purge,  
Visser à la main une cartouche neuve de même capacité,  
Mettre une cartouche de réserve (7),  
Remettre l'opercule déformable en place dans la porte (1),  
Fermer l'armoire et installer un nouveau plombage (3).

**L'ARMOIRE DOIT DISPOSER DE SON PLOMBAGE SERTI.  
L'ABSENCE DE CELUI-CI ANNULE LA RESPONSABILITE DU FABRICANT.**



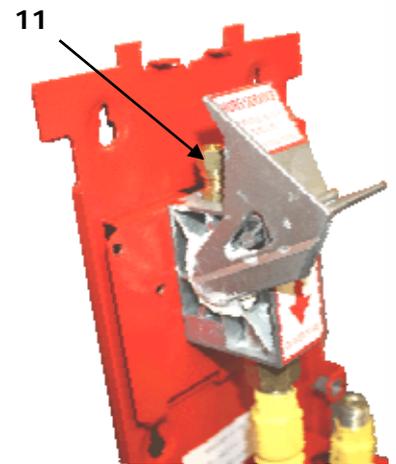
### MISE EN ŒUVRE :

- 1) Ouvrir la porte.
- 2) Tirer sur la ceinture (9). Elle se détache du fond et bascule. Refermer la porte et soulever la ceinture pour la libérer du fond.
- 3) Fixer le fond sur une partie stable de la construction à l'aide d'au moins 4 fixations diamètre 6 maxi, [(10) non fourni] de manière à ce que le levier de commande soit situé à une hauteur comprise entre 0.9m et 1.3m du sol.

#### RAPPEL NF S 61-932 :

Les liaisons (tube, câble) doivent être protégées (goulotte, ...) du niveau d'accès 0 (NF S 61-931) soit sur une hauteur de 2,5 m minimum.

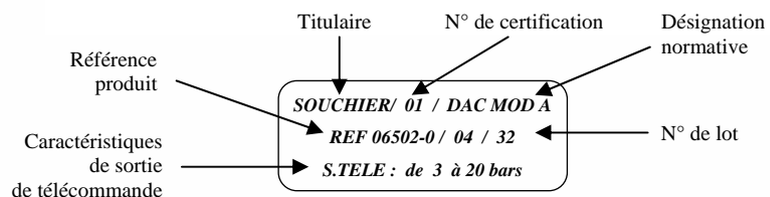
- 4) Dévisser l'écrou avec son olive sertie (11), passer un tube cuivre diamètre 6 mm dans l'écrou, mettre le tube en butée dans le raccord et serrer fortement l'écrou avec une clé de 12 mm.
- 5) Mettre en place les éventuels modules et les raccorder (voir fiches techniques correspondantes).
- 6) Repositionner la ceinture sur les crochets (8) en partie inférieure du fond. Ouvrir la porte et basculer la ceinture. Remettre les vis en place et les fixer dans les ergots de fixation (12) pour verrouiller la ceinture sur le fond.
- 7) Une fois tous les éléments raccordés entre eux, équiper l'armoire de cartouches CO<sub>2</sub> (6 & 7) d'un volume adéquat à l'installation et procéder à un essai en abaissant le levier (2). Vérifier le bon fonctionnement de l'installation.
- 8) Reporter sur l'étiquette « Mode d'emploi » la masse de CO<sub>2</sub> préconisée pour l'installation (ouverture et fermeture)
- 9) Réarmer l'armoire et l'équiper de ses cartouches.
- 10) Refermer l'armoire.
- 11) Après réception, vérifier que l'armoire dispose de toutes ses cartouches et procéder au plombage de la porte sur la ceinture.



### PRECAUTIONS

- Plage d'utilisation : 0°C – 50°C
- À protéger des T° inférieures à 0°C
- Armoire prévue pour être disposée à l'intérieur de locaux à faible hygrométrie.

### MARQUAGE NF :



**Ne peut être effectué que par une personne qualifiée de niveau 3 minimum (selon le § 4.4 de la norme NF S 61-931)**

### MAINTENANCE (1 A 2 FOIS PAR AN)

- Déplomber et ouvrir l'armoire (3).
- Déverrouiller la ceinture (9).
- Nettoyer l'ensemble (sans dépose).
- Vérifier les fixations (10) du fond sur son support.
- Vérifier la validité des cartouches (voir Fiche technique Cartouches CO<sub>2</sub>)
- Procéder à un essai de fonctionnement et vérifier l'absence de fuite.
- Enlever la cartouche (6) du percuteur et vérifier le non émoussement du dard de perforation. Si le dard est émoussé, procéder à son remplacement (contacter le constructeur).
- Réarmer l'armoire.

### MAINTENANCE PREVENTIVE/CORRECTIVE (TOUS LES 10 ANS MAXIMUM)

En supplément de la maintenance annuelle :

- Procéder au remplacement de l'ensemble percuteur.
- Vérifier l'enveloppe. Si elle présente des dommages (coups, traces d'usures, ...) de nature à perturber un bon fonctionnement, remplacer l'armoire complète.
- Procéder à un essai de fonctionnement et vérifier l'absence de fuite.
- Enlever la cartouche (6) du percuteur et vérifier le non émoussement du dard de perforation. Si le dard est émoussé, procéder à son remplacement (contacter le constructeur).
- Réarmer l'armoire.

### OPTIONS « ACCES NIVEAU 1 (NF S 61-931) » :

Lorsque les armoires sont d'accès de niveau 1 (référence de l'armoire suivie d'un « -1 » au lieu de « -0 »), le levier de déclenchement manuel n'est pas accessible au public, seule la personne de niveau d'accès 1 ou supérieur peut accéder à la commande en ouvrant l'armoire.