

## Conditionnement du Module Pneumatique:

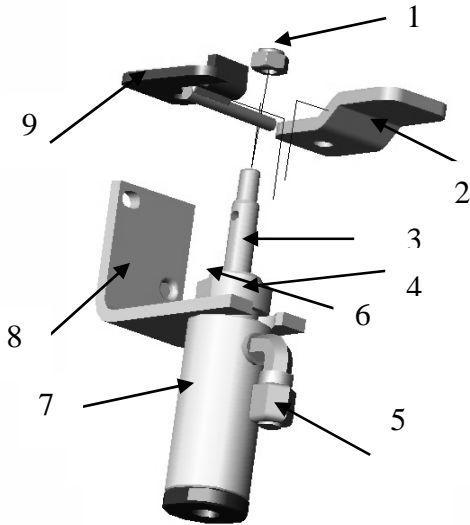
- 1/ Ecrou frein M6 réf : 914-012
  - 2/ Levier double percutions réf : P0630-03
  - 3/ Tige de piston Micro-vérin réf : A9611/15
  - 4/ Ecrou M16 x 19 réf : A9611/18
  - 5/ Raccord coudé 1/8G D.6 réf : A115-060
  - 6/ Bouchon Micro-vérin réf : A62201
  - 7/ Corps Micro-vérin réf : A9611/16
  - 8/ Support de Module pneumatique réf : P0630-01-B
  - 9/ Levier simple percussion réf : A9611/17
- Ainsi que 1 vis M5x10 ; 2 vis M4x10 + le sachet.



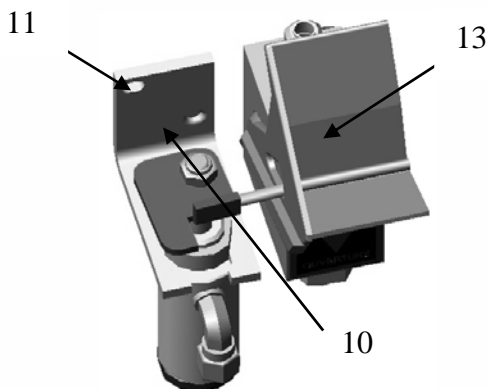
NF-DISPOSITIF  
DE COMMANDE POUR SSI  
www.marque-nf.com

Cette marque certifie :  
•La conformité à la norme NF S 61 938 et NFS 61 939  
•Les valeurs des caractéristiques annoncées dans cette fiche  
•La conformité aux règles de certification NF 196

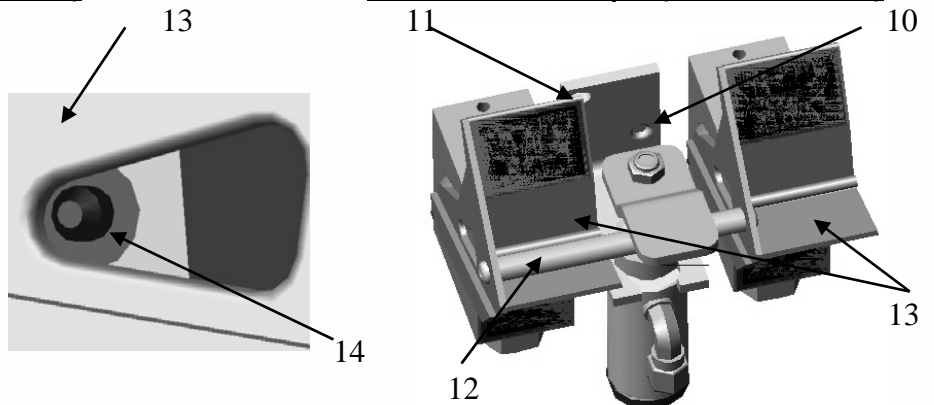
Toutes les pièces qui composent le sachet sont assemblées sauf les pièces (1) ;(2) ;(9) et les vis d'assemblage.



### Module Pneumatique (simple ouverture)



### Module Pneumatique (Double ouverture)



SOUCHIER	/ 01	/ MOD1	/ 03621-9	/ 0101	/ E.TÉLÉ : 4 à 20 bars
↓	↓	↓	↓	↓	↓
Titulaire	N° du titulaire	Désignation normative	Référence du produit	N° de lot	Caractéristiques de l'entrée de télécommande

**Montage :** Le module est uniquement destiné à la télécommande des perceurs **OUVERTURE**.

**Il ne doit en aucun cas être installé sur des perceurs FERMETURE.**

- Ouvrir la porte de l'armoire CO<sub>2</sub>.
- Dévisser les cartouches CO<sub>2</sub> des perceurs.
- Mettre le module à sa place sur le fond de l'armoire CO<sub>2</sub>.
- Disposer le support (8), en positionnant d'abord l'embouti (10).
- Visser le support (8) dans le trou prévu (11) avec la vis M5x10.
- Vérifier que la platine (2) est bien tangente sur l'axe (12).
- Monter le tube cuivre sur le raccord coudé (5).
- Veiller à ce que les leviers de perceurs (13), soient bien levés avant de raccorder celui-ci.
- Visser à la main la (ou) les cartouches CO<sub>2</sub> pleines sur les perceurs.

### Fonctionnement :

L'ordre de télécommande arrive au module pneumatique, qui actionne la platine ((2) simple percussion ou ((9) double percutions sur l'axe (12)), entraîne les leviers (13) qui percutent les cartouches CO<sub>2</sub>, libérant ainsi le gaz qu'elles contiennent.

### Réarmement :

Après avoir annulé l'ordre de télécommande, remonter à la main la platine (2) ou (9) jusqu'à sa position d'attente.  
Déverrouiller chacun des leviers de perceurs (13) en actionnant les doigts de verrouillage (14).  
Remonter les leviers (13) du bloc perceur, grâce à l'axe (12).