



## « EJECTEUR DE MISE HORS GAZ »

**Référence : 11M300012** Matériel autorisé d'emploi GRDF

l'EJECTEUR réf : 62001 n'est plus fabriqué et est remplacé par réf : 62021



Cet outillage, conforme à la spécification GRDF SOUP120, est prévu pour la mise hors gaz des réseaux. Pour les réseaux MPC, la pression devra impérativement être ramenée à la pression de 4 bars avant le raccordement du présent outillage. L'éjecteur permet la mise en dépression du réseau grâce à l'air comprimé fourni par un compresseur de chantier. Le compresseur est raccordé à l'éjecteur par un raccord rapide ¼ de tour. Le réglage de la dépression générée est effectué grâce à la vanne de laminage ®

## **COMPOSITION DU COFFRET COMPLET (poids : 18kg):**

- ∘ 1 ensemble DN25 « éjecteur de mise hors gaz » sur platine de maintien ;
- ∘ 1 manomètre Ø63 0/10bar classe 1,6 + gaine et about AO PM;
- ∘ 6 raccords PE DN25 E 33/42 JSC;
- 1 platine d'adaptation pour machine SDIG (ou autre), sortie M 33/42 JSC + joint ;
- ∘ 1 réduction acier bride DN25 PN16 raccord 2P E : 33/42 JSC ;
- ∘ 1 réduction acier bride DN25 PN16 mamelon M : 33/42 JSC ;
- $\circ$  1 réduction 90° M : 33/42 JSC 2P E :  $^{3}$ 4 JSC ;
- ∘ 1 coffret métal de transport 400 x 260 x 350 mm + baladeur.

## 3



## **OPTIONS D'UTILISATION:**

Désignations	Références
■ Flexible inox MPC DN25 – L=10ml + caisse bois de rangement ②	11M300002
• Kit de poussée avec manomètre Ø63 0/10bar et Ø63 0/160mbar + gaine •	11M300013
Deuxième platine d'adaptation pour machine SDIG	11M300016







8

**2**