

« 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 ;
- 1 réduction 90° M : 33/42 JSC – 2P E : ¾ JSC ;
- 1 coffret métal de transport 400 x 260 x 350 mm + baladeur.



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 ③ | 11M300013 |
| ▪ Deuxième platine d'adaptation pour machine SDIG ④ | 11M300016 |

