



# FICHE TECHNIQUE

TOUTE  
LA  
SOUDURE

**DETENDEUR  
MINI-ÉLAN GN 16 BARS  
REF : 131842**

## Arguments/Description/Caractéristique :

Le détendeur Mini-Élan GN 16 Bars a été conçu pour se brancher sur toutes les bouteilles portables Argon/CO2 de tous les constructeurs de gaz industriels.

Idéal pour tous travaux de soudage TIG/MIG/MAG et d'inertage.

- Pratique pour se brancher grâce à sa prise arrière
- Manomètre Ø 50 renforcé avec bonnette caoutchouc individuelle
- Sortie sur douille mixte Ø 6.3x12 / Ø 10x17
- Pour gaz neutre type CO2, Argon...



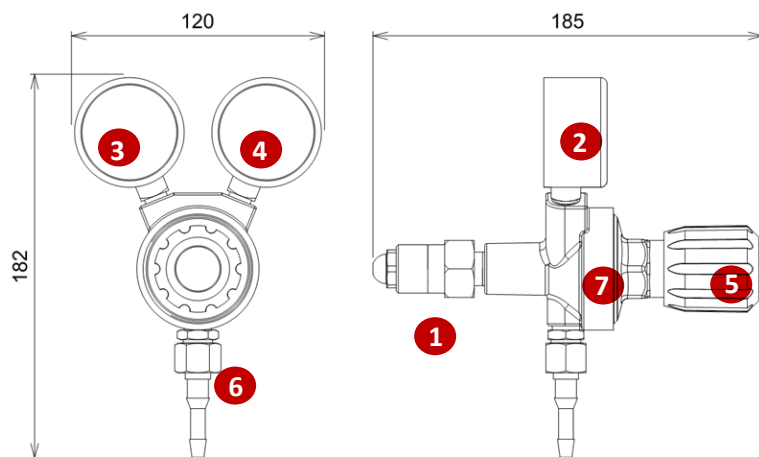
Gaz	Pression d'entrée (bar)	Pression de service (bar)	Débit (m <sup>3</sup> /h)	Raccords d'entrée	Raccords de sortie	Douille de sortie
Argon/CO2	300	10	36	Type C	16x150 droite	Ø 6.3X12 Ø 10x17

## Instructions :

- Ouvrir le robinet de la bouteille et régler ensuite la pression en serrant la vis de détente.

## Maintenance :

- Contrôle des manomètres.
- Vérifier l'étanchéité des filetages, raccords d'entrée et de sortie.
- Révision ou remplacement tous les 5 ans après la mise en service



## Composition/ Matière :

- 1 Tige d'entrée bouteille
- 2 Bonnette individuelle en caoutchouc auto extinguable
- 3 Manomètre pression bouteille
- 4 Manomètre pression service
- 5 Vis de détente
- 6 Douille de sortie démontable Ø 6.3x12 / Ø 10x17
- 7 Corps en laiton matricé