



DETENDEUR PROTECT BLINDE ACETYLENE

Référence : **L101135**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE DE GAZ

Acétylène

DESCRIPTION

Le détendeur Protect Blindé 97 Acétylène est spécialement conçu pour les professionnels exigeants en soudage et oxycoupage. Construit pour résister aux conditions les plus rudes, il assure une performance stable, une grande précision de réglage et une sécurité maximale grâce à son blindage renforcé.

Doté d'un corps en acier zingué et d'une bonnette en néoprène autoextinguible, il supporte les chocs, les températures extrêmes et les manipulations intensives en atelier ou sur chantier. Il permet un réglage précis de 0 à 1,5 bar avec une pression d'entrée de 25 bar, parfaitement adapté à l'utilisation de l'acétylène en environnement professionnel.

La boîte à clapet garantit un débit stable, tandis que les manomètres de Ø50 mm à 3 unités de mesure (bar, psi, kPa) offrent une lecture facile et rapide. Livré avec une sortie olive étagée compatible avec les tuyaux Ø6,3×12 mm et 10×17 mm.

Avantages clés :

- Blindage en acier zingué ultra résistant
- Bonnette néoprène autoextinguible
- Réglage stable de 0 à 1,5 bar – entrée 25 bar
- Boîte à clapet pour précision constante
- Manomètres Ø50 mm – lecture claire (bar, psi, kPa)
- Sortie olive étagée pour tuyaux Ø6,3 et 10 mm
- Faible maintenance – longue durée de vie
- Conforme à la norme ISO 2503

Données techniques :

- **Gaz** : Acétylène
- **Pression d'entrée** : 25 bar
- **Pression de sortie** : 0 – 1,5 bar
- **Raccords** : Entrée type H / Sortie M16x1,5 LH + olive étagée
- **Manomètres** : Ø50 mm – 3 échelles de mesure
- **Corps** : Acier zingué / **Bonnette** : Néoprène autoextinguible
- **Norme** : ISO 2503