



## DÉTENDEUR DE PRESSION POUR OXYGÈNE 40 MC/H

**Détendeur de Pression pour Oxygène 40 MC/H** Structure robuste et fiable, conçu pour un usage sécurisé et un réglage précis même à des débits élevés. **Utilisation :**

- Idéal pour le travail du verre au chalumeau, le soudage à la flamme, l'oxycoupage et le chauffage.
- Convient aux longs cycles de travail en soudage MIG/MAG-TIG.
- Utilisé dans des applications à haut débit, les systèmes centralisés et les faisceaux de bouteilles.

### Caractéristiques techniques :

- Sortie : G 3/8
- Classe K : 4
- Pression d'entrée : 300 bar
- Pression de sortie : 12,5 bar
- Débit : 40 m<sup>3</sup>/h
- Poids : 1,15 kg
- Raccord latéral
- Commande frontale
- Manomètres Ø 63 mm

SKU 10049