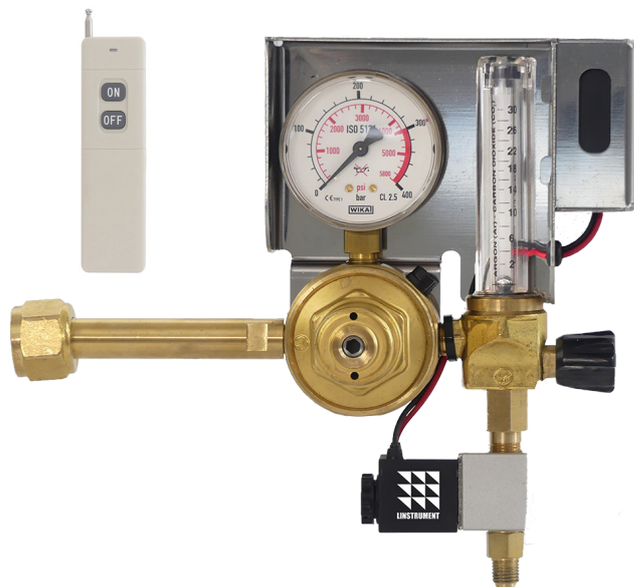


PRG-150R

Détendeur azote télécommandé avec débitlire



PRG-150R est un détendeur-débitlire télécommandé conçu spécialement pour le travail de brasure sous azote dans les installations de froid et de génie climatique.

Avec sa télécommande d'une portée de plus de 200m, PRG-150R révolutionne les chantiers : plus de perte de gaz, la consommation d'azote est ajustée au plus juste grâce à une plage de réglage du débit ajustable de 0 à 30 L/min et un seul technicien se charge des brasures.

FONCTIONNALITÉS

- Raccord d'entrée avec écrou tournant compatible bouteille d'azote avec raccord type C mâle
- Raccord de sortie 1/4" SAE mâle
- Protection blindage en inox
- Mollette d'ajustement du débit d'azote de 0 à 30 L/min
- Télécommande sans fil longue portée alimentée avec une pile 9V
- Alimentation secteur 220 VAC
- Mallette de transport robuste comprenant le détendeur-débitlire, une télécommande, un bloc d'alimentation secteur et une pile 9V
- Fabriqué en Europe
- Assemblé et contrôlé en France

CARACTÉRISTIQUES

- Pression d'entrée : 300 bar
- Pression de sortie (préréglée) : 3,5 bar
- Débit de sortie : 0 à 30 L/min
- Pression max. électrovanne : 10 bar
- Dimensions : 240 x 210 x 90mm
- Poids : 1,9kg

