

FINS DE LIGNE MODULGAS FLO AR/CO2 15-3.5-30



Not Found

- Fin de ligne industrielle avec rotamètre
- Arrêt et réglage du débit
- Adapté aux mélanges Ar/CO2
- En laiton

Soudage, Process industriels

Domaines d'application

Les fins de ligne MODULGAS constituent le terminal d'un réseau de distribution de gaz industriels dans les ateliers et les centres de formation, pour les applications de soudage TIG, MIG, MAG et flamme.

Conçu pour la mise en œuvre de :

Gaz neutres de qualité industrielle, Mélanges argon et dioxyde de carbone de qualité industrielle

Spécifications

Pression maximale d'entrée à 15°C...25 bar
Pression de sortie pré-réglée3.5 bar
Débit maximal30 l/min

Les + qui font la différence

Robuste :

Capot de protection métallique.

Pratique :

Montage mural.

Encombrement

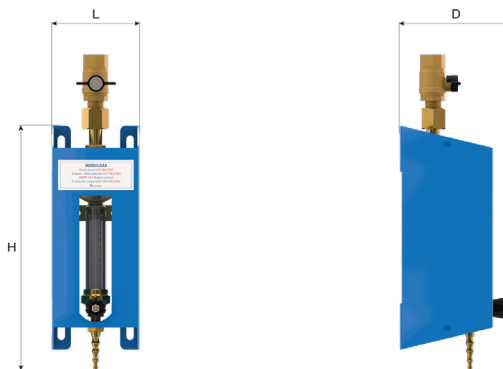
Longueur (L) : 95 mm

Hauteur (H) : 330 mm

Hauteur (H1) : 245 mm

Profondeur (D) : 95 mm

Poids net : 2.4 kg



Manuel d'emploi

OP 430 - Modulgas

Raccordement

Raccordement d'entrée : G 3/8" femelle

Raccordement de sortie : G 1/4" mâle RH (à droite)

Configuration du modèle

Les MODULGAS sont livrés avec une vanne d'arrêt, un raccord de sortie et des accessoires de fixation murale

Description du raccordement :

Ecrou G 3/8 RH + Olive crantée pour tuyaux souples Ø int 6 et 8 mm.