



# INDU 40

## DETENDEUR

Simple étage - Montage sur bouteille  
Taille réduite - Préréglage en usine  
Pour tout gaz non corrosif.

De faible encombrement, ce détendeur est polyvalent. Il trouve également de nombreuses applications dans l'industrie (l'équipement de malles de tests, de mesure...).

## CARACTERISTIQUES

- Détente à piston
- Pression amont nominale : 200 bar
- Pression aval préréglable de 3 à 8 bar
- Débit maximum : 22 Nm<sup>3</sup>/h
- Température de fonctionnement : de - 20°C à + 60°C
- Poids : 0,9 kg

## CONFIGURATION STANDARD

- Raccord d'entrée à serrage manuel pour bouteille (filetage selon gaz) ou étrier
- Filtre d'entrée
- Soupape de sécurité (BP)
- Sortie : Olive crantée (2 positions possibles)
- 1 manomètre HP

## MATIERES

Corps : laiton chromé  
Garniture de clapets et joints : selon gaz

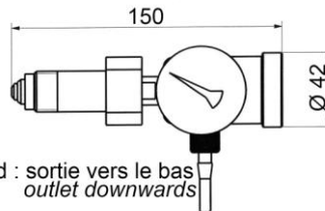
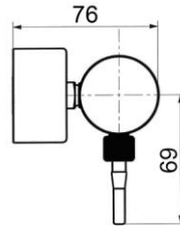
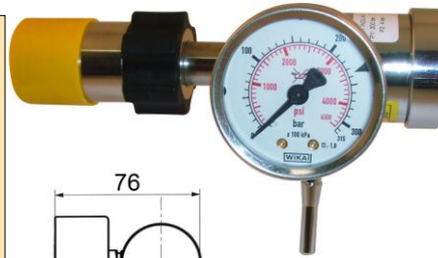
## MAINTENANCE

Les conseils de contrôle et de maintenance sont détaillés dans la fiche technique livrée avec l'appareil.

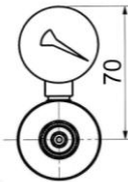
## COMMANDE : Merci d'indiquer

- Référence complète
- Nature du gaz ou composition du mélange
- Préréglage souhaité

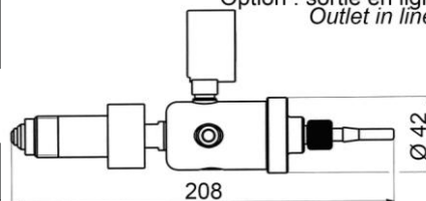
Exemple : INDU 40 - O<sub>2</sub> - Préréglé à 8 bar



Standard : sortie vers le bas  
outlet downwards



Option : sortie en ligne  
Outlet in line



## PRESSURE REGULATOR

Single stage - Cylinder type  
Small size Factory preset  
For all non corrosive gas.

Due to its small size, this regulator is multipurpose. It has numerous applications in industry (portable testing kits, measuring equipment...).

## FEATURES

- Piston regulator
- Nominal inlet pressure : 200 bar
- Presettable outlet pressure : 3 to 8 bar
- Maximum flow rate : 22 Nm<sup>3</sup>/h
- Operating temperature : - 20°C to + 60°C
- Weight : 0,9 kg

## STANDARD ARRANGEMENT

- Inlet connection for cylinder with manual tightening (thread according to gas) or yoke
- Inlet filter
- Safety relief valve (LP)
- Outlet : Hose connector (2 possible positions)
- HP gauge

## MATERIAL

Body : chromium plated brass  
Valve seat and seals : according to gas

## MAINTENANCE

Control and maintenance recommendations are detailed in the technical data sheet delivered with the equipment.

## ORDER : Please mention

- Detailed reference
- Gas type or gas mixture components
- Preset pressure required

Example : INDU 40 - O<sub>2</sub> - Preset at 8 bar

Les illustrations, descriptions et caractéristiques sont fournies à titre indicatif. CAHOQUET se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.  
All views, descriptions and features are given only for information. CAHOQUET reserves the right to modify its products without notice.

