

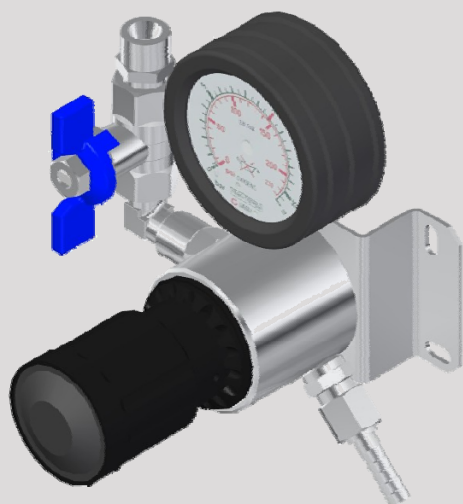
# POSTE DE TRAVAIL AZOTE STANDARD CHROMÉ

## POSTE DE TRAVAIL

Ref. 716.00.801  
Date: 18/09/2012

Code: FT-71600801-V0  
Rév.: 0

Page: 1/1



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

#### Description:

Il s'agit d'installations conçues pour la réduction de la pression d'un gaz disponible dans une installation de distribution à la pression nécessaire au point de travail.

#### Applications:

Travaux de soudage et coupe.  
Installation pour un gaz unique.

#### Gaz à utiliser:

Azote.

#### Avantages principaux:

- Permet d'ajuster la pression nécessaire pour chaque type de processus, provenant d'un réseau de canalisation.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pression maximum d'entrée	25 bar
Pression maximum de sortie	10 bar
Débit	20 Nm <sup>3</sup> /h
Filetage d'entrée	G3/8"RH
Filetage de sortie	G1/4"RH
Poids de l'équipement	1,42 Kg
Température maximum d'utilisation	60°C
Température minimum d'utilisation	-20°C
Coefficient d'augmentation de pression (R)	0,15
Coefficient d'irrégularité (i)	-0,26
Selon norme UNE-EN-2503	

### DIMENSIONS

Largeur: 141 mm.	
Profondeur: 145 mm.	
Hauteur: 168 mm.	

**galagar**  
RÉGLAGE

Solutions du réglage

INNOVONS • FABRIQUONS • FORMONS • CONSEILLONS