

## JAUGE PORTABLE INOX A FENETRES 10 LITRES

(REFERENCE COMMERCIALE : E-JP-0021-C)

### DEFINITION / DEFINITION

Une jauge étalon est un appareil précis de métrologie des volumes qui permet l'étalonnage d'un compteur pour un volume bien déterminé.

*A reference gauge is a volume metrology apparatus for calibrating a meter, thanks to its accuracy for a set volume.*

### ETALONNAGE / CALIBRATION

Certificat d'étalonnage :  
Accreditation COFRAC Etalonnage n°2-1567  
portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

*Certificate of calibration :*  
*COFRAC accreditation Etalonnage n°2-1567*  
*range available on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)*

### FABRICATION SUIVANT OIML R120 / FOLLOWING MANUFACTURING IOLM R120

Jauge portable en inox 304L  
Corps cylindrique et cheminée rectangulaire  
Joints en viton  
Poignées de manutention  
Réglette graduée sur +/-1%  
Approbation de moyen d'essais LNE N° 14764

*Portable gauge in stainless steel 304L*  
*Cylindrical body and rectangular fireplace*  
*Joint in viton*  
*Handles of handling*  
*Slide increased on +/-1 %*  
*Approval of trial way LNE N°14764*

### Caractéristiques métrologiques

#### Metrological characteristics

Volume nominal / <i>Nominal volume</i>	10L
Incertitude K=2 / <i>Uncertainty K=2</i>	0,003L
Précision / <i>Precision</i>	1%=60mm
Nb Doigts T° / <i>Nb of thermowell</i>	0

### Poids et encombrements

#### Weight and dimensions

Longueur / <i>Length</i>	0,30M	Longueur / <i>Length</i>	0,85M
Largeur / <i>Width</i>	0,26M	Largeur / <i>Width</i>	0,33M
Hauteur / <i>Height</i>	0,85M	Hauteur / <i>Height</i>	0,28M
Poids / <i>Weight</i>	6,5kg	Poids / <i>Weight</i>	

Code douanier / *customs code* 90318091

### Colisage

#### Packing

