

**ELEMENT STANDARD** 

## POT DE SECURITE

## SAFETY CHAMBER

B.55.70.A1.12 **REV** B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Système de téléjaugeage

MAIN USES

Remote gauging system

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE** 

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE** REFERENCE DOCUMENTS

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE** 

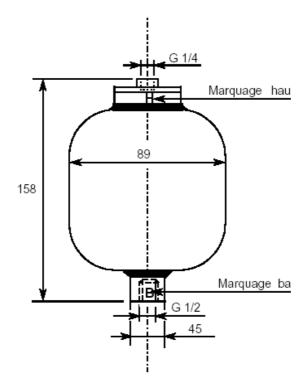
Acier traité KANIGEN Mécanisme acier inox **CARACTERISTIQUES** 

Taraudage gaz cylindrique suivant

NF E 03 005

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Treated steel KANIGEN Stainless steel mecanical **CHARACTERISTICS** Threading as per NF E 03 005



Dimensions en mm

TARAUDAGE		Masse	Référence
Entrée	Sortie	(kg)	Objet
G 1/4	G 1/2	1,70	SA001670

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans / No document

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL** 

Approbation de type / type approbation

- Sans / No agreement

**FOURNISSEURS / TYPE** SUPPLIER / TYPE

- AUXITROL

**NORME DE REFERENCE** REFERENCE NORM

NF E 03 005

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND** 

CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation: J. HUBERTY

Le: 30.08.95

Resp.Fonction Technique:

Le:

Rév. 0 : (JPC) Création du Std suite à demande classe TU

Rév. B: (CLF) Changement de logo + copyright