

PRINCIPALES UTILISATIONS

Système de téléjaugage

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

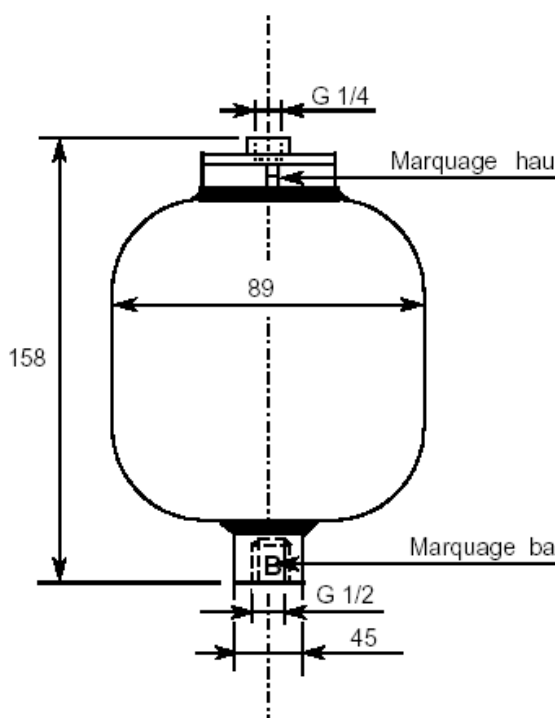
MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Treated steel KANIGEN

Stainless steel mechanical

CHARACTERISTICS

Threading as per NF E 03 005



Dimensions en mm

TARAUDAGE		Masse (kg)	Référence Objet
Entrée	Sortie		
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

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE

- AUXITROL

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

-

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH
APPROVAL**
Approbation de type / type approbation

- Sans / No agreement

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

NF E 03 005

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