

PRINCIPALES UTILISATIONS

Pour thermomètres droits, ou cadrans sur capacités, caisses et soutes.
Pour sonde thermostatique (type 200)

MAIN USES

For straight or dial thermometers on tank and bunkers.
For thermostatic probe (type 200)

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Joint annulaire : B2813U101

REFERENCE DOCUMENTS

Ring joint gasket : B2813U101

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Fabrication extérieure :
S275JR suivant NF EN 10025

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Outside fabrication :
S275JR as per NF EN 10025

Fabrication Chantiers :
Rond acier standard A2311A104

Shipyard fabrication :
Steel round bar A2311A104

CARACTERISTIQUES

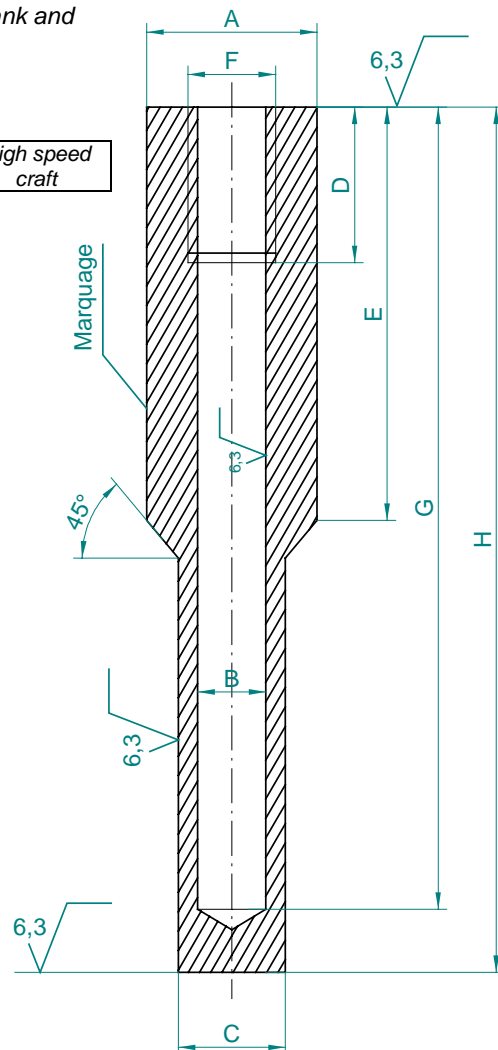
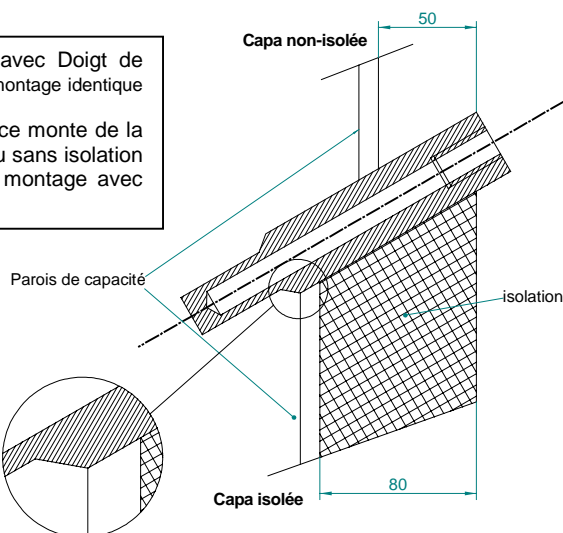
Filetage gaz cylindrique NF E 03 005

CHARACTERISTICS

Gas cyl. threading NF E 03 005

Principe de montage avec Doigt de gant G ½. (principe de montage identique pour G 1, G 1 ¼)
Le Doigt de gant G ¾ se monte de la même manière avec ou sans isolation suivant le principe de montage avec isolation.

Même montage pour chaque doigt de gant pour une isolation de 80.



Ø F	Ø A	Ø B	Ø C	D	E	G	H	Tolérance Générales	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
G ½	35	14	22	30	125	165	178	± 0,1	0,9	35511521
G ¾	45	24	32	30	85	165	178	± 0,1	1,05	2039176
G 1	55	28	40	30	120	435	455	± 0,1	4,5	2315195
G 1 ¼	65	28	40	30	120	340	360	± 0,1	3,8	2039184

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

- sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- Indifférent

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONING STATUS

Resp.Standardisation :
J. BELLANGER
Le : 22/02/05

Resp.Fonction Technique :
L. ROUZEL
Le : 22/02/05

Rév. : 2 (R. GREGOIRE) modification cote E pour Doigt de gant G ½ pour prise en compte du montage sur capa isolée. Nouveaux schéma.

Rév. B et C : Modification du logo + copyright