

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 :
Acier inoxydable 316L

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Outside fabrication :
Stainless steel 316L

CARACTERISTIQUES

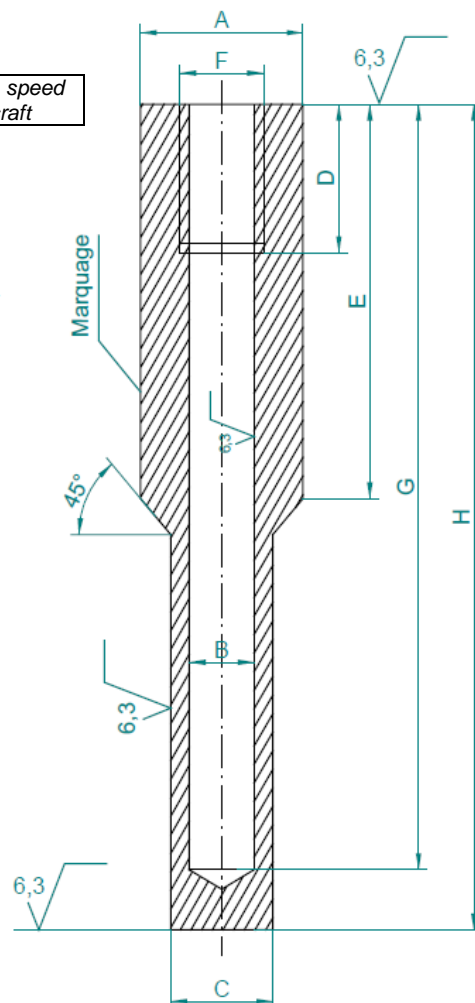
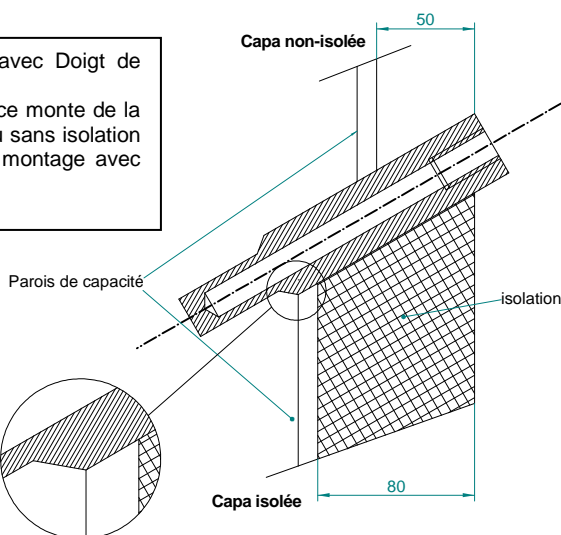
Filetage gaz cylindrique NF E 03 005

CHARACTERISTICS

Gas cyl. threading NF E 03 005

Principe de montage avec Doigt de gant G ½.
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 | 5000001640 |
| G ¾ | 45 | 24 | 32 | 30 | 85 | 165 | 178 | ± 0,1 | 1,05 | 5000001641 |

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 CONDITIONNING STATUS

Coord. Standardisation :

R.GREGOIRE

Le : 13 - 02 - 2014

Resp. Fonction Technique :

X.GODARD

Le : 12 - 02 - 2014

Rév. A : (L.ANDRE 13/02/2014) Création du document