

PRINCIPALES UTILISATIONS

Dégagement d'air soutes à munitions.

MAIN USES

Air vent cargo munition

Remplace Fiche
Technique Y.53.430

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

Arrête-flammes : Acier

Filtres Arrête-Flamme : Acier inoxydable

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Stop flames : steel

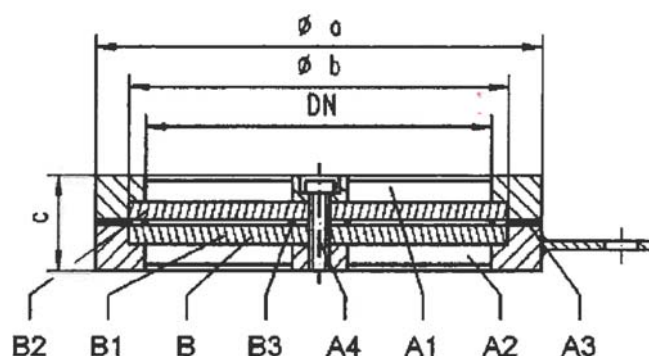
Filter stop flames : stainless steel

CARACTERISTIQUES

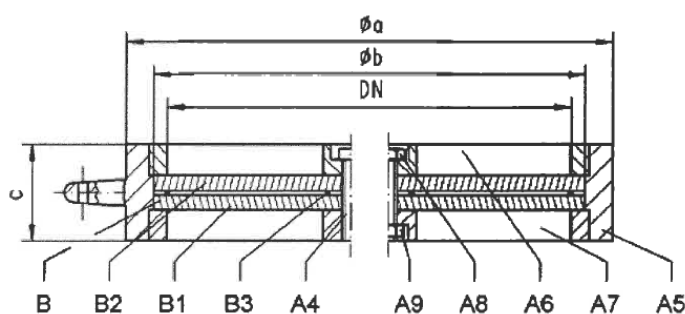
Montage entre bride PN10

CHARACTERISTICS

Assembly between flanges NP10



Pour DN80 & DN100



Pour DN150

Pour supérieur à DN150

| DN | a | b | c | Masse kg | Référence Objet |
|-----|-----|-----|----|-------------|--------------------|
| 80 | 135 | 90 | 50 | 1,300 | SA031867 |
| 150 | 197 | 172 | 55 | 2,500 | SA031868 |
| 200 | 248 | 225 | 65 | 3,100 | SA031869 |

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- PRTEGO FA-I-FC

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS

-

Resp. Standardisation :

R.GREGOIRE

Le : 01 - 10 -2009

Resp. Fonction Technique :

X.GODARD

Le : 01 - 10 -2009

Rév. A :