

PRINCIPALES UTILISATIONS

Filtrage eau douce potable

MAIN USES

Filtration potable water

Annule et remplace
fiche technique
Y.54.315

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

Corps : Acier inox 304L

Panier : Acier inox

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Body : Stainless steel 304L

Basket : Stainless steel

CARACTERISTIQUES

Pour canalisation PN 10

Filtration par trous diamètre 5mm

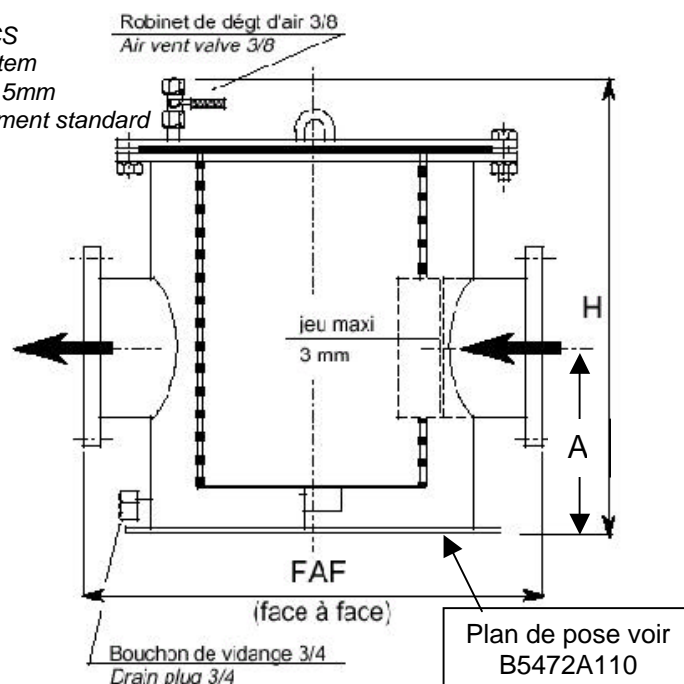
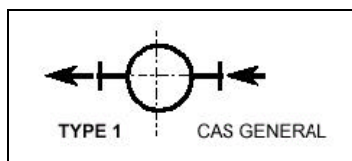
Conception selon standard élémentaire CAT :B5472A112

CHARACTERISTICS

For NP 10 pipe system

Filtration by hole Ø 5mm

Conception like element standard CAT B5472A112



DN	A mm	FAF mm	H mm	Rapport de filtration	Pression Maxi. de service bar	Masse kg	Référence Objet TYPE 1
150	144	510	420	2,5	2,5	65	SA037742
200	171	805	470	2,5	2,5	100	SA025686

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

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS
- avec robinetterie monté

Pilot Standardisation :
R.GREGOIRE
Le : 25 / 01 / 2006

Resp.Fonction Technique :
X.GODARD
Le : 25 / 01 / 2006

Rév. : (L.ANDRE) Ajouté DN150 demande de (X.GODARD /
F.MARTINEAU) et passer pression max de 1,2 bar à 2,5 bar; supprimé
dans le titre DN 200
Rév. B : Modification du logo + copyright
Rév. C : (CLF) Modification du logo + copyright