

ELEMENT STANDARD

FILTRE A PANIER EN ACIER INOX filtration principale WATER FILTER BASKET (stainless steel) principal filtation

B.54.72A5.00

REV C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

MAIN USES

Filtrage eau douce potable

Filtation potable water

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

Annule et remplace fiche technique Y.54.315

DOCUMENTS DE REFERENCE

Passagers Militaire Méthanier

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

MATERIAL / TREATMENT SURFACE Corps: Acier inox 304L Body: Stainless steel 304L Panier: Acier inox Basket: Stainless steel

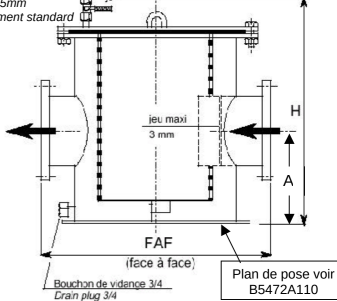
Rapide

CARACTERISTIQUES

Pour canalisation PN 10 Filtration par trous diamètre 5mm Conception selon standard élémentaire CAT Conception like element standard

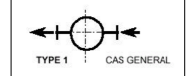
:B5472A112

CHARACTERISTICS For NP 10 pipe system Filtration by hole Ø 5mm CAT B5472A112



Robinet de dégt d'air 3/8

Air vent valve 3/8



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 I 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