

FILTRE INOX EN Y BRIDES PARALLELES PN16 STAINLESS STEEL WYE-FILTER WITH FLANGES – NP16

B.54.72.A5.02

REV A

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Circuit d'huile

MAIN USES

Circuit oil

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

837

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military ~~LNG Tanker~~ High speed craft

837

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Corps : Inox 316 N°1.4408

Tamis : Inox 304 perforé 1mm

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Body: Stainless steel 316 N°1.4408

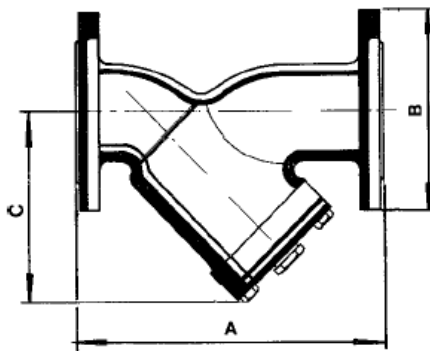
Screens: stainless steel 304 perforated 1mm

CARACTERISTIQUES

Cartouche inox démontable

CHARACTERISTICS

Stainless steel removable cartridge



DN	corps			Tamis		Poids kg	Référence Objet
	A	B	C	A	B		
25	160	115	95	35	73	3,70	SA040974
32	180	140	120	40	96	5,90	SA040975
40	200	150	140	50	100	7,70	SA040976

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
- SODECO : Fig. N°20 L

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS
-

Resp. Standardisation :
R. GREGOIRE
Le : 07 - 11 - 2008

Resp. Fonction Technique :
P. NERI
Le : 19 - 11 - 2008

Rév. A : (L.ANDRE 07/11/08) Création du standard