

FILTRE FONTE EN Y A BRIDES // - PN16 - DN15 A 400

CAST IRON PARALLEL - FLANGED WYE FILTER NP16 - ND15 to 400

B.54.72.A9.01

REV. D

Page 1 sur 1

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

PRINCIPALES UTILISATIONS MAIN USES:

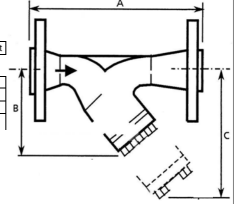
Eau+hydrocarbures de classe III seulement Water +oil (fuel and lub) of class III only.

PMS 16 bars à 120° C MWT 220° C at 12 bars TMS 220° C à 12 bars MWP 16 bars at 120° C

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military LNG Tanker High speed craft

MAT			MΑ	NTERIAL			
Rep	Désignation	Matière	Nbr	Ref	Designation	Material	Nbr
1	- Corps	Fonte FT25	1	1	- Body	Cast iron GG25	1
2	- Chapeau	Fonte FT 25	1	2	- Cover	- Cast iron GG25	1
3	- Tamis	Inox 304	1	3	Strainer	Stainless steel 304	1



CARACTERISTIQUES:

- Ces filtres sont équipés en standard d' une crépine en tôle perforée de :

- 1 mm pour DN 15 à 50
- 1.25 mm pour DN 65 à 80
- 1.6 mm pour DN 100 et 400

0.5mm pour DN 15 à 100* (* filtration spéciale sur demande)

- Avec bouchon de purge.

CARACTERISTICS:

- Ordinary filters are equipped with perforated steel sheet strainer :

- 1 mm for ND15 to 50
- 1.25 mm for ND 65 to 80
- 1.6 mm for ND 100 and 400

0.5mm for ND 15 to 100* (* special strainer on request)

- With drain plug.

C: Distance permettant la dépose de la crépine

Dimensions en mm

DN	А	C (Maxi.)	В	Bouchon de purge	Surface filtrante (cm2)	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET Filtration standard	REFERENCE OBJET Filtration 0.5 mm
15	130	135	90	3/8"	40	2.8	33410015	SA041496
20	150	160	100	3/0	49	3.2	33410020	SA041497
25	160	180	115	3/4"	93	4.5	33410025	SA041498
32	180	235	135	3/4	129	6.8	33410032	SA041499
40	200	240	150		179	8.8	33410040	SA041500
50	230	320	160	1"	230	11	33410050	SA041501
65	290	325	180	'	330	14.6	33410065	SA041502
80	310	330	215		419	18.6	33410080	SA041503
100	350	405	240		581	27	33410100	SA041504
125	400	455	280		860	38.5	SA025723	
150	480	525	330	1" 1/2"	1126	54.5	SA025724	
200	600	650	405		1874	110	SA025725	
250	730	870	540		3518	165	SA026724	
300	850	1110	680		5370	285	SA026725	
350	980	1250	755		6192	373	SA026726	
400	1100	1370	835		9061	540	SA026727	

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

Sans

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

No document

AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION:

CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT:

No agreement

FOURNISSEUR / REFERENCE

Non imposé Sans **SUPPLIER** / REFERENCE No Imposed / Without

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

Without

ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS

COLISAGE **PACKAGING**

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation R. GREGOIRE Le: 24/09/2013

Resp. Fonction Technique X.GODARD

Le: 23/09/2013

Rev. C (27/04/10 M Chauvel) ajout réf. filtration 0.5mm DN15 à 100. Rév. D (L.MAHE le 20/09/2013) Modification des caractéristiques