

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

DIAPHRAGME EN ACIER INOX

STAINLESS STEEL DIAPHRAGM

B.52.18.A5.01 REV. D

DOMAINE D' UTILISATION

Sur tuyauterie sauf eau de mer

VOIR AUTRE DOCUMENT

Diaphragme Cu-Al standard CA: B.52.18.U4.01

NAVIRE

Tous navires

Tôle acier inox suivant standard CA: A.41.10.A5.01

CARACTERISTIQUES

- État de surface des portées de joint :

Rt max. = $50 \mu m$

Nota : les classes de tuyauteries intègrent la référence du diaphragme fini. Les références des ébauches sont utilisées pour les E.B.I

Le perçage des diaphragmes sera défini par L' ETAT DES DIAPHRAGMES N° : 900T310 Transmis par le bureau d' études

MAIN USES

On piping except sea water

SEE OTHER DOCUMENT Diaphragm Cu-Al standard CA: B.52.18.U4.01

SHIP All ships

MATERIAL

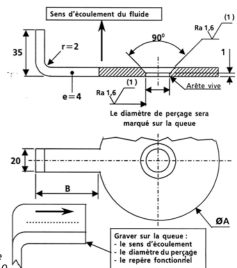
Stainless steel plate as per standard C.A : A.41.10.A5.01

CHARACTERISTICS

- State of surface as joint facing : Rt max. = $50 \mu m$

Note: the classes of tubings integrate the reference of finished diaphragm. The credentials of the drafts is used for the E.B.I

The drilling of the diaphragms will be definite by the state of the diaphragms N°: 900T310 transmitted by the office of studies



Dimensions en mm

PN	DN bride	Ø A	В	Masse sans trou (Kg)	REFERENCE OBJET ÉBAUCHE	PEFERENCE OD IT I DIAPHRAGME
10 à 40	15	53	40	0,12	SA006627	\
	20	63	40	0,14	SA006626	
	25	73	40	0,18	2483343	
	32	84	50	0,22	2483351	
	40	94	50	0,27	2483363	
	50	109	50	0,34	2483378	
	65	129	50	0,45	2483386	- SA016916
10 à 16	80	144	50	0,56	2483394]
	100	164	60	0,72	2483408	X
	125	194	60	1,00	2483416	
	150	220	65	1,26	2483424	
	200	275	65	1,93	2483432] /\
	250	330	65	2,76	2483440	1 / \
10	300	380	65	3,64	2483459] / \
	350	440	65	4,86	2483467	
	400	489	70	5,70	SA026996	
	450	539	70	6,90	SA026997] / \
	500	594	75	8,50	SA026998	1/ \
	600	695	80	12,10	SA026965	7/

classe de rugosité N7 (NF E 05 015 et NF E 05 051) (1): RA 1,6/

DOCUMENT DE CONTRÔLE - A délivrer par le fournisseur

Sans

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

No document

FOURNISSEUR / REFERENCE Non imposé / Sans

SUPPLIER / REFERENCE No imposed / No reference

NFF 05 015 NFE 05 051

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

Rev D: (L.MAHE :26/11/13) Rayé la colonne « REFERENCE OBJET DIAPHRAGME »

ETAT DE LIVRAISON

DELIVERY STATUS

AGREMENT SOCIETES CLASSIFICATION Sans CLASSIFICATION SOCIETIES AGREEMENT

No agreement

Coord . Standardisation **B ABGUILLERM** Le 29/11/13

Resp. Fonction Technique X.GODARD Le 28/11/13