CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

BRIDES PLATES A SOUDER ACIER INOXYDABLE 316L - PN 10

FLAT FLANGES TO BE WELDED 316L STAINLESS STEEL - NP 10

FLPLA509F6SW017PC00 B 52.11.A5.02 REV. D

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuyauteries en acier inox

Stainless steel pipings

NAVIRE

Tous navires

SHIP All ships

MATIERE

Grade 316L suivant ASTM A 182 ou BF 23 CN D 17.11.02 suivant NFE 29 204

Dimensions suivant NF EN 1092-1

Etat de surface portée de joint de bride

Rt max = 50µm suivant NF EN 1092-1

MATERIAL

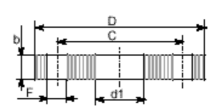
MAIN USES

316L as per ASTM A 182 or BF 23 CN D 17.11.02 as per NFE 29204

CHARACTERISTICS

Dimensions according to NF EN 1092-1 Surface state of bearing surface of flanges Rt max = 50μm according to NF

EN 1092-1



Brides NF EN 1092-1 type 01

Dimensions an mm

CARACTERISTIQUES

Dillich	Ø d1					Boulons					
DN	Tube	Alésage Bride	D	b	C	nb	Dimensions	ØF	Masse (kg)	REFERENCE OBJET	
15	15										
20											
25					_						
32											
40	Voir PN 16										
50	B 52.11.A5.01										
65	D UNITEDIOI										
80											
100											
125											
150	010.1	004.5	0.40	0.4	005	_	LINA 00 75T	00	0.00	0.450700	
200	219,1	221,5	340	24	295	8	HM 20-75T	22	9,80	3458733	
250	273,0	276,5	395	26	350	12	HM 20-80T	22	12,93	3458741	
300	323,9	327,5	445	26	400	12	HM 20-80T	22	14,85	3458758 3458768	
350 400	355,6	359,5	505	30	460	16	HM 20-80T	22	22,20	3458768 3458776	
450	406,4 457,0	411,0	565 615	32 36	515 565	16 20	HM 24-100T HM 24-110T	26 26	27,80 30,20	3458784	
500	508,0	462,5 513,5	670	38	620	20	HM 24-110T	26	36,00	3458792	
600	610,0	616,5	780	42	725	20	HM 27-120T	30	47,70	3458806	
700	711,0	717	895	50	840	24	HM 27-150T	30	81,79	5000020796	
800	813,0	820	1015	56	950	24	HM 30-170T	33	114,52	5000020797	
900	914,0	921	1115	62	1050	28	HM 30-190T	33	139,33	5000020798	

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

Commande sans recette

- Certificat de réception par l'usine (3.1.B, ex CCPU) suivant NFEN 10 204
- Document 3.1.B suivant NFA 49 001

Commande avec recette

La Société de Classification sera précisée sur la commande ainsi que la classe d'essai si DNV

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

Order without acceptance

- Inspection certificate (CCPU) according to NFEN 10 204
- Document 3.1.B as per NFA 49 001

Order with acceptance

Le: 08 - 11 - 2021

A.SURIN

The Classification Society will be specified in the P.O Resp. Standardisation:

Resp. Fonction Technique: **B.ABGUILLERM** Le: 08 - 11 - 2021

FOURNISSEUR / REFERENCE

Non imposé / Sans

SUPPLIER / REFERENCE No imposed / No reference

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ASTM A 182 1990 Nov 07 NF EN 1092-1 NFE 29 204 Nov. 92 NFA 49 001 Août 89 NF EN 10 204 Déc. 91

ETAT DE LIVRAISON

Suivant NFE 29 204

DELIVERY STATE As per NFE 29 204

ETAT DE CONDITIONNEMENT

Pour les pièces de même DN et PN et d'une masse ≤ 10 kg, bottelage en un paquet de 30 kg max. par 2 ligatures.

COLISAGE

Sur palettes

Rév. D: (L.ANDRE le 15/10/2021) Ajouté DN700 à DN900 AE0000399826-W34