

**RONDELLES PLATES BRUTES SERIE MOYENNE
EN ACIER ELECTROZINGUE**
*ELECTRO-GALVANIZED STEEL BRUTE PLAIN
WASHERS MIDDLE SERIE*

CONSOMMABLE

B.13.11.A1.03 Rév **B**

PRINCIPALES UTILISATIONS

Visserie courante

MAIN USES

Usual nuts and bolts

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Sans

REFERENCE DOCUMENTS

No document

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Acier suivant NF E 25 513

Electro - zingage Zn 8 suivant NF A 91 102

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Steel as per NF E 25 513

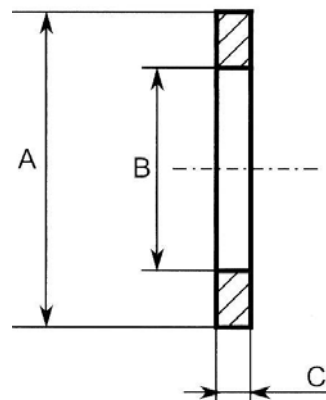
Electro-galvanizing Zn 8 as per NF A 91 102

CARACTERISTIQUES

Suivant NF E 25 513

CHARACTERISTICS

According to NF E 25 513



Dimensions en mm

DN	A max	B mini	C	Masse (g)	REFERENCE OBJET
3	8	3,2	0,8	0,15	15421003
4	10	4,3	0,8	0,39	15421004
5	12	5,3	1,0	0,70	15421005
6	14	6,4	1,2	1,09	15421006
8	18	8,4	1,5	2,25	15421008
10	22	10,5	2,0	4,47	15421010
12	27	13,0	2,5	8,20	15421012
16	32	17,0	3,0	12,9	15421016
20	40	21,0	3,0	20,6	15421020
24	50	25,0	4,0	43,6	15421024
27	55	28,0	4,0	52,6	15421027
30	60	31,0	4,0	61,9	15421030
33	65	34,0	5,0	76,0	15421033
36	70	37,0	5,0	92,0	15421036
39	75	40,0	6,0	133,0	15421039
42	80	43,0	6,0	170,0	SA035982

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

Sans / No document

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

Non imposé / No imposed

ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS

COLISAGE PACKAGING

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

Sans / No agrement

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

NF A 91 102

Mai 1988

NF E 25 513

Mai 1987

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONING STATUS

Resp. Standardisation
J.BELLANGER
Le 14/10/2004

Resp. Fonction Technique
-
-

Rév. 1 (JP COUEDEL) Ajouté DN42 (Demande P. CHANTAZ)

Rév. B : Modification du logo + copyright