

COLLIER POUR CERCLAGE DES JONCTIONS A BRIDES

COLLAR FOR CLAMPING FLANGED EDGE JUNCTIONS

B.22.11.A1.11

REV C

Page 1 sur 1

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

PRINCIPALES UTILISATIONS

Protection anti pulvérisation sur circuits combustibles, huiles de

graissage et autres huiles inflammables

Passagers Militaire Méthanier Rapide

DOCUMENTS DE REFERENCE

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Tous navires ayant la marque AUT (BV-DNV)

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE Feuillard acier

Zingué

CARACTERISTIQUES

MAIN USES

Un-discharge protection on fuel systems, lube-oil and other

flammable oil.

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military | LNG Tanker | High speed craft

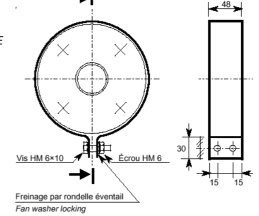
All ships with AUT notation

REFERENCE DOCUMENTS

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Sheet steel Galvanized

CHARACTERISTICS



DN	Ø ext bride	Longueur développée	Masse g	* UC	Appro	REFERENCE ARTICLE
15	95	362	116	Pièce	Af.P	3038920
20	105	393	124	Pièce	Af.P	3038939
25	115	424	153	Pièce	Af.P	3038947
32	140	503	157	Pièce	Af.P	3038955
40	150	534	166	Pièce	Af.P	3038963
50	165	581	181	Pièce	Af.P	3038971
65	185	644	200	Pièce	Af. P	3038988
80	200	691	214	Pièce	Af.P	3038998
100	220	754	233	Pièce	Af.P	3039005
125	250	849	261	Pièce	Af.P	3039013
150	285	958	294	Pièce	Af.P	3039021
200	340	1131	346	Pièce	Af.P	3039039
250	395	1304	399	Pièce	Af.P	3039048
300	445	1461	446	Pièce	Af .P	3039056
350	505	1650	503	Pièce	Af.P	3039064
400	565	1838	560	Pièce	Af.P	3039072

Nota: Les dimensions indiquées sur ce standard sont données pour la fabrication C.A. Elles peuvent varier légèrement selon les fabricants lors de commandes extérieures (sauf la longueur développée)

NOTE: The dimensions herein mentioned are only for C.A fabrication purpose. They can be slightly different from one marker to the other. (excepted for developed length).

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier - Sans

Le:

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND

CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation: J. BELLANGER

Resp.Fonction Technique:

Rév. 1 : R. GREGOIRE changement de l'intitulé des principales utilisations suite à remarques BV

Rév. B : Modification Logo + copyright Rév. C: Modification Logo + copyright