

ELEMENT STANDARD

RACCORD VICTAULIC STYLE 77

77 STYLE VICTAULIC FITTINGS

B.52.31.A9.11 REV C

Page 1 sur 1

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNING STATUS

CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND

PRINCIPALES UTILISATIONS

Sur tuyauterie galvanisée sous pression

MAIN USES

On pressure galvanized piping

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

NC - Jonctions standards

TU.X007 A6

REFERENCE DOCUMENTS NC – standards junctions

TU.X007 A6

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Collier: Fonte malléable

Garniture: EPDM grade E (Bande verte)

Boulon: Acier

CARACTERISTIQUES
Pression de service maxi :
- DN 250 55 bar

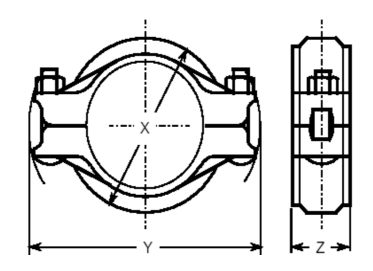
MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Collar: malleable cast iron

Packing: EPDM grade E (green tape)

Bolts: steel

CHARACTERISTICS
Maxi working pressure:
- ND 250 55 bar



Dimensions en mm

DIMENSIONS DES TUBES		DIMENSIONS DES RACCORDS			Masse	REFERENCE
Ø nominal	Ø extérieur	Х	Y	Z	(kg)	OBJET
250	273	342,9	425,4	63,5	14,1	3449521

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans / No document

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- BV - DNV - LR. Approval certificates. A transmettre par le

fabricant / To be delivered by the maker

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- VICTAULIC

REFERENCE:

STYLE 77 avec garniture

grade E

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

Sans / None

Rév. 2: (MFT) Mise à jour du standard

Rév. B et C: (CLF) Changement de logo et de copyright

Resp.Standardisation : J. HUBERTY

Le: 09/08/1995

Resp.Fonction Technique :

Le :