

**ELEMENT STANDARD** 

## RACCORD A SERRER - « VIKING JOHNSON MAJOR » CLAMPING FITTING - « VIKING JOHNSON MAJOR » **UNION DOUBLE DOUBLE UNION**

B.52.31.A0.09

REV C

**PRINCIPALES UTILISATIONS** 

- Tuyauterie acier - Liaison acier

MAIN USES - Steel piping - Steel connection

**APPLICABILITE NAVIRE** 

SHIP APPLICABILITY

R 80

R80

**DOCUMENTS DE REFERENCE** 

- B.52.31.A0.07 rev.3

REFERENCE DOCUMENTS - B.52.31.A0.07 rev.3

Contre brides et manchons : Profilé acier roulé soudé

Boulonnerie:

Acier galvanisé + protection rilsan Joints:

Garniture « STANDARD »:

Caoutchouc NITRILE grade T- Code couleur orange ou argent- Dureté shore 70

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Mating flanges and sleeves Welded rolled steel profile

Bolts:

Galvanised steel + Rilsan protection

Joints:

« STANDARD » packing :

T grade NITRILE rubber - Orange or silver Couleur code - Shore 70 hardness

**CARACTERISTIQUES** 

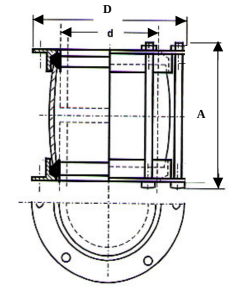
Sur ligne DN1600 aspiration eau

de mer

**CHARACTERISTICS** 

On pipe ND 1600 see water suction

DN	d	Α	D	BOULONS			REFERENCE
				L	Diam.	Nbre	OBJET
1600	1620	413	1754	400	16	28	SA033478



**DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR** 

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans

**MATERIEL AVEC APPROBATION** 

- Certificats d'approbation BV – DNV -LR a transmettre par le fabricant

MATERIAL WITH APPROVAL - BV - DNV - LR approval certificats to be delivered by the maker

**FOURNISSEURS / TYPE** 

**VIKING** Raccords viking johnson JOHNSON major pour tubes acier

SUPPLIER / TYPE

VIKING Viking johnson major JOHNSON fitting for steel pipes

NORME DE REFERENCE

- sans

REFERENCE NORM

- none

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT** 

**COLISAGE:** 

En caisse

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

**PACKAGING** 

In case

Resp.Standardisation: J BELLANGER

Le: 19/11/03

Resp.Fonction Technique:

L. PERIO

Le: 18/11/03

Rév.: 0 (D. RIALLAND) Création du standard

Rév. B et C: Modification du logo + copyright