

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

- Liaison PVC / Acier lors des traversées de ponts et de cloisons

**MAIN USES**

- Steel / pvc connections for deck/ Bulkhead penetrations

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide
-----------	-----------	-----------	--------

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft
------------	----------	------------	------------------

**DOCUMENTS DE REFERENCE**
**REFERENCE DOCUMENTS**
**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**
**Contre-bridges et manchons :**

- Fonte malléable ou acier

**Boulonnerie :**

- Acier galvanisé + protection RILSAN

**Joint :**

- Garniture « QUICKFIT »

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

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**
**Mating flange and sleeves :**

- Malleable cast iron or steel

**Bolts :**

- galvanized steel + RILSAN protection

**Joint :**

- “QUICKFIT” packing

- T grade NITRILE rubber – orange or silver colour code – Shore 70 hardness

Revêtement RILSAN – NYLON 11 NOIR épais. moy. 300 microns qualité alimentaire

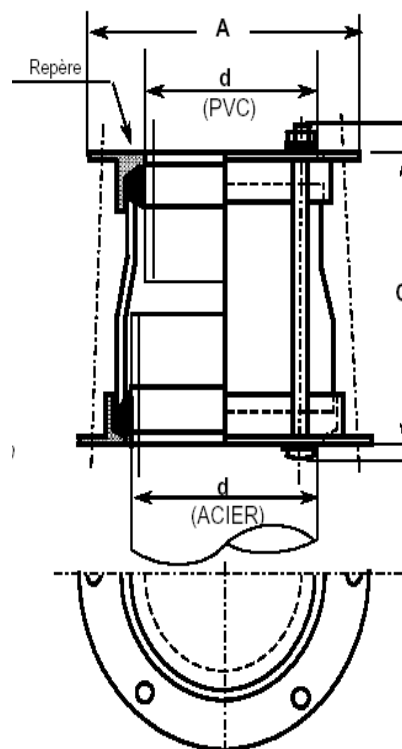
BLACK NYLON 11 – RILSAN cover 300 microns average thickness foodstuff quality

**CARACTERISTIQUES**
**CHARACTERISTICS**
**MARQUAGE :**

Repère à la peinture rouge sur la contre-bridge côte PVC

**MARKING :**

With red painting on PVC side of mating flange



Dimensions en mm

DN	d acier	d pvc	A	B	C	Nb et boulons	Masse (kg)	Référence Objet
40	48,3	50	122	152	105	2 x ½"	1,75	35910048
50	60,3	63	136	152	105	2 x ½"	2,25	35910060
65	76,1	75	Standard <b>B.52.31.A0.07</b>					
80	88,9	90						
100	114,3	110	195	170	125	4 x ½"	4,40	35910114
125	139,7	140	Standard <b>B.52.31.A0.07</b>					
150	168,3	160	284	223	132	4 x ½"	6,10	3460100

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

- Sans / No document

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL**

Approbation de type / type approbation : Certificats d'approbation BV – DNV – LR. A transmettre par le fabricant  
-BV – DNV – LR approval certificates. To be delivered by the maker

**FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE**

VIKING JOHNSON : Raccord réduit standard type 1 (Viking Johnson Major) / Type 1 standard reduced coupling

**NORME DE REFERENCE**

REFERENCE NORM

Sans / None

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT**

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

- En caisse/In case  
- En vrac/Loose

Resp.Standardisation :

J. HUBERTY

Le : 19.04.96

Resp.Fonction Technique :

Le :

Rév. 4: (ACI) Ajouté couleur argent pour joint Nitrile

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