## CHANTIERS

## **MANCHON - COULISSANT** DE L'ATLANTIQUE FEMELLE PAR SERTISSAGE EN CUIVRE ou BRONZE

SLIDING SLEEVE

COPPER or BRASS CRIMPING FEMALE

COCOU100P9ID02409 COCOU100P9ID02411 COCOU300P9ID02409

B.52.51.U3.01

REV. C

Page 1 sur 2

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD** 

#### PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuyauteries en cuivre : Avec joint EPDM

- Eau douce sanitaire (chaude et froide)
- Eau lavage BP
- Air comprimé service général

Avec joint HNBR (Réservé aux circuits gravitaires et non réchauffés pour traceur vapeur)

- Eqouttures huile et combustible (Ø<54)
- Ecoulement dalots (Ø<54)

MAIN USES Copper piping: EPDM gasket

- Sanitary fresh water (hot and cold)
- Washing BP
- General system compressed air

HNBR gasket(Reserved to atmospheric open pipes and not heated by steam tracing)

- Oil and HFO/MGO leakages diagram ( Ø<54)
- Scuppering diagram (Ø<54)

#### APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS A.11.11.U1.01 - Copper tubes

#### **DOCUMENTS DE REFERENCE** A.11.11.U1.01 - Tubes en cuivre

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Cuivre désoxydé au phosphore : pour 15 à 108mm. Cu-DHP suivant NF EN 1057 Bronze: Cu Sn 4P pour 15 à 108

Etanchéité / tube : joint EPDM (1) Etanchéité / tube : joint HNBR (2)

**CARACTERISTIQUES** 

Manchons avec joint EPDM et HNBR. PMA et TMA 16 bar à 95°

'ATERIAL / TREATMENT SURFACE

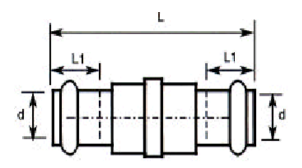
Phosphor deoxidized copper: for 15 to 108

Cu-DHP as per NF EN 1057 Brass: Cu Sn 4P for 15 to 108

Tightness / tube : gasket EPDM (1) Tightness / tube : gasket HNBR (2)

#### **CHARACTERISTICS**

EPDM and HNBR gasket for sleeves. PMA and TMA: 16 bar to 95°





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

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER sans / No document

#### MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL Bureau Veritas : Certificat Nº 08682 Det Norske Veritas : certificat N° P-12298 **FOURNISSEUR / SUPPLIER** 

Non imposé / Sans

**Profipress** Viega Sanpress Viega Profipress XL Viega Sanpress XL Viega

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

NF EN 1057 NF A 51 124 **ETAT DE LIVRAISON** 

**DELIVERY STATUS** 

#### **COLISAGE PACKAGING**

En sachet avec identification : Avec joint EPDM: pastille verte Avec joint HNBR: pastille jaune

### **ETAT DE CONDITIONNEMENT**

CONDITIONNING STATUS Caisse ou carton suivant commande

Resp. Standardisation A.SURIN Le: 22 - 01 -2021

Resp. Fonction Technique **B.ABGUILLERM** Le: 22 - 01 - 2021

Rév. C: (L.ANDRE le 22/01/2021) Mise à jour des cotes d'encombrements suivant nouvelle donnée constructeur AE0000337628-C35

# CHANTIERS MANCHON - COULISSAN I DE L'ATLANTIQUE FEMELLE PAR SERTISSAGE EN CUIVRE ou BRONZE

B.52.51.U3.01

Pastille de marquage Couleur jaune

COCOU100P9ID02409 COCOU100P9ID02411 COCOU300P9ID02409

Page 2 sur 2

REV. C

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD** 

SLIDING SLEEVE COPPER or BRASS CRIMPING FEMALE

DN	Diamètre d (mm)	Longueur L (mm)	Longueur L1 (mm)	Masse Unitaire (kg)	Cuivre Joint EPDM (1) REFERENCE OBJET	Bronze Joint EPDM (1) REFERENCE OBJET	Cuivre Joint HNBR (2) REFERENCE OBJET
12	15	47	22	0,045	SA039332		SA037744
12	15	80	22	0,045		SA014598	
15	18	49	22	0,052	SA039333		SA037745
15	18	80	22	0,052		SA014599	
20	22	51	23	0,060	SA039334		SA037746
20	22	85	24	0,060		SA014600	
25	28	52	24	0,075	SA039335		SA037747
25	28	95	24	0,075		SA014601	
32	35	56	26	0,095	SA039336		SA037748
32	35	105	26	0,095		SA014602	
40	42	76	36	0,120	SA039337	-	SA037749
40	42	120	41	0,120		SA014603	
50	54	84	40	0,140	SA039338		SA037750
50	54	135	48	0,140		SA014604	
65	76,1	125	50	0,155	SA039339		
65	76,1	115	43	0,155		SA018051	
80	88,9	125	50	0,170	SA039340	-	
80	88,9	115	43	0,170		SA018052	
100	108	147	60	0,185	SA039341		
100	108	135	43	0,185		SA018053	
					<u>Joint :</u> couleur noire <u>Pastille de marquage :</u>		Joint couleur jaune Pastille de marquage

Couleur verte