

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

COUDE UNION à 90° EN CUIVRE FEMELLE à SERTIRE / FEMELLE à VISSER BSP

COPPER 90° UNION ELBOW FEMAL CRIMPING UNION / FEMAL THREAD BSP B.52.55.U1.08 REV. B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuyauteries en cuivre :

Avec joint EPDM

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

MAIN USES
Copper piping:
EPDM gasket

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

Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide	Passengers	Military	Methanier	High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

A.11.11.U1.01 - Tubes en cuivre

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

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Bronze: Cu Sn 4P

Etanchéité / tube : joint EPDM

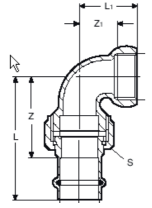
MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Brass: Cu Sn 4P

Tightness / tube : gasket EPDM

CARACTERISTIQUES

Coudes avec joint EPDM PMA et TMA 16 bar à 95° **CHARACTERISTICS** EPDM gasket for elbows. PMA and TMA: 16 bar to 95°





Diamètre d	Filtage BSP	Longueur L	Longueur Z	₋ongueur L1	Longueur Z1	Masse Unitaire	REFERENCE OBJET
(mm)	Rp	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	
12	1/2	53	36	28	17	0,159	SA039958
15	1/2	60	38	28	17	0,166	SA039959
18	1/2	63	41	28	17	0,166	SA039960
18	3/4	65	43	33	22	0,237	SA039961
22	3/4	71	47	33	22	0,262	SA039962
22	1	74	50	44	25	0,328	SA039963
28	1	81	57	47	28	0,419	SA039964
35	1 1/4	85	60	57	35	0,546	SA039965
42	1 1/2	108	72	59	38	0,837	SA039966
54	2	114	74	69	43	1,447	SA039967

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

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

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

NF EN 1057 NF A 51 124

FOURNISSEUR / SUPPLIER | ETAT DE LIVRAISON **DELIVERY STATUS**

Non imposé / Sans

("Profipress" - viega)

COLISAGE

PACKAGING

En sachet avec identification suivante _Sachet avec joint EPDM: pastille verte

MATERIAL WITH APPROVAL

Bureau Veritas: Certificat Nº 08682

MATERIEL AVEC APPROBATION

ETAT DE CONDITIONNEMENT

Caisse ou carton suivant commande **CONDITIONNING STATUS**

Resp. Standardisation R GREGOIRE Le: 08 - 10 - 2007

Resp. Fonction Technique X GODARD Le: 08 - 10 - 2007

Rév. A (L.ANDRE) Création du standard Rév. B (CLF) Changement de logo et de copyright