

ELEMENT STANDARD

UNION MIXTE 3 PIECES MALE FILETE EN LAITON FEMELLE A COLLER EN PVC

UNION MIXED 3 PIECES THREADED BRASS MAL COLLAR **PVC FEMALE**

B.52.32.U2.10

REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

DOCUMENTS DE REFERENCE

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Mâle fileté : laiton - Femelle à coller : PVC

CARACTERISTIQUES

Filetage: Gaz cylindrique

PN 16

Remplace la fiche technique Y.52.352

MAIN USES

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

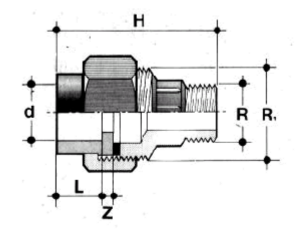
REFERENCE DOCUMENTS

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

- Threade mal : brass - collar female: PVC

CHARACTERISTICS

Threading: cylindrical gas



D	R Filetage	R1	L	Н	Ζ	K	S	Masse unitaire	Référence
mm	Gaz Cyl		mm	mm	mm	mm	mm	g	Objet
16	3/8	3/4	14	50	3	30	27	110	SA038830
20	1/2	1	16	59	3	37	26	160	SA019073
25	3/4	1 1/4	19	75	3	47	32	300	SA018812
32	1	1 ½	22	81	3	54	38	360	SA019079
40	1 1/4	2	26	86	3	66	47	570	SA019045
50	1 ½	2 ½	31	99	3	72	53	705	SA015151
63	2	2 3/4	38	113	3	87	67	1050	SA015152

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

FABRICANT / REFERENCE :

- **APRO OUEST**
 - **TECNO PLASTIC**

LISTE DES FOURNISSEURS **ET REFERENCES AGREES** CAT / SUPPLIER AND

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

REFERENCE LIST CAT REGISTER

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation: R. GREGOIRE e: 26 - 01 - 2007

Resp.Fonction Technique: X. GODARD Le: 26 - 01 - 2007

Rév. : 1 (L.ANDRE 19/01/07) Ajouté ref objet D=16mm et PN16 Rév. B (CLF) Changement de logo et de copyright