

COLLET(FEMELLE) - POLYPROPYLENE RETICULE (PP-R)

B 51 41 R3 02

REV C

Page 1 sur 1

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

COLLAR(FEMALE)- POLYPROPYLENE RETICULE (PP-R)

PRINCIPALES UTILISATIONS

Eau potable

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

Polypropylène Réticulé (PP-R)

Fusiotherm SDR 6

MATERIAL / TREATMENT SURFACE Polypropylene Réticule (PP-R)

Fusiotherm SDR 6

MAIN USES

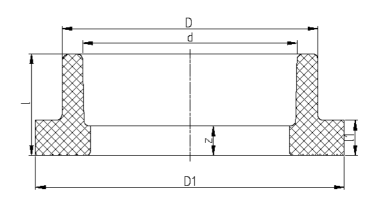
Potable water

CARACTERISTIQUES

Couleur: Vert PMS: 16 bar à 20°C TMS: 70°C à 9,6 bar **CHARACTERISTICS**

Color: Green MPS: 16 bar at 20°C MTS: 70°C at 9,6 bar





Diamètre d mm	DN	I mm	I1 mm	Z mm	D mm	D1 mm	Poids kg	Réf. Art fournisseur	Référence Objet
32	25	35	11.0	17	41	68	0.031	15512	SA041899
40	32	36.5	12.5	16.5	50	78	0.044	15514	SA041900
50	40	39.5	12.0	16	61	88	0.061	15516	SA041901
63	50	43.5	15.5	16	76	102	0.100	15518	SA041902
75	65	46	16.0	16	90	122	0.143	15520	SA041903
90	80	50	17.0	17	108	138	0.252	15522	SA041904
110	100	55.5	18.5	18.5	131	158	0.327	15524	SA041905
91*	125	202.0	18.5	18.5	125	158	1.310	15526	SA042172
125	125	63	20.0	23	165	188	1.310	15527	SA041906

* : doit être obligatoirement soudé à un manchon (recommandation fournisseur)

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

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

- BV-DNV-GL

Resp. Fonction Technique: Resp. Standardisation: **R.GREGOIRE R.GREGOIRE**

Le: 24/02/11 Le: 24/02/11 FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- Aquatherm / Fusiotherm SDR 6

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

DIN 16962ff DIN EN ISO 15874ff **ETAT DE LIVRAISON et DE** CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Rév. C: (M Chauvel le 18/02/11) Ajout 2^e ref diam 125.