

**RACCORD A VISSER FEMELLE / SOUDER**  
**POLYPROPYLENE RETICULE (PP-R)**  
**SCREW FEMALE UNION / SOCKET**  
**POLYPROPYLENE RETICULE (PP-R)**
**B 52 50 R3 03**
**REV A**

Page 1 sur 1

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Eau

**MAIN USES**

water

**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)  
SDR 6

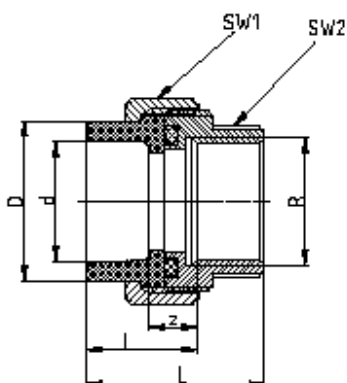
**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

Polypropylene Réticule (PP-R)  
SDR 6

**CARACTERISTIQUES**

Couleur : Vert  
PMS : 16 bar à 20°C  
TMS : 70°C à 9,6 bar  
80°C à 6,6 bar

**CHARACTERISTICS**

Color : Green  
MPS : 16 bar at 20°C  
MTS : 70°C at 9,6 bar  
80°C at 6,6 bar


Diamètre d mm	DN	R Mm	D mm	l mm	z mm	L Mm	SW1 mm	SW2 mm	Poids kg	Réf. Art fournisseur	Référence Objet
20	15	1/2"	27.5	30.0	15.5	45.0	36.0	25.0	0.123	26638	SA042110
25	20	3/4"	36.0	32.0	16.0	49.0	45.0	32.0	0.205	26640	SA042111
32	25	1"	41.5	37.0	19.0	54.0	52.0	40.0	0.289	26642	SA042112
40	32	1 1/4"	53.0	36.5	16.0	58.5	64.0	47.0	0.425	26644	SA042113
50	40	1 1/2"	59.0	45.5	22.0	64.5	72.0	57.0	0.607	26646	SA042114
63	50	2"	74.0	50.5	23.0	74.5	89.0	68.0	0.933	26648	SA042115

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

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL**  
Approbation de type / type approbation  
- BV-DNV-GL

**FOURNISSEURS / TYPE**  
SUPPLIER / TYPE  
- Aquatherm / Fusiotherm SDR 6

**NORME DE REFERENCE**  
REFERENCE NORM  
DIN 16962  
DIN EN ISO 15874

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

Resp. Standardisation :  
R.GREGOIRE  
Le : 14/02/11

Resp. Fonction Technique :  
R.GREGOIRE  
Le : 14/02/11

Rév. A : (M. Chauvel le 08/02/11) Création du standard