

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

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

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

MAIN USES water

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

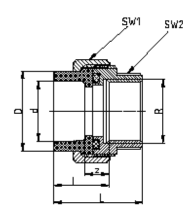
Polypropylene Réticule (PP-R)

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





Dia	mètre d	DN	R Mm	D	ı	z	L	SW1	SW2	Poids	Réf. Art	Référence
	mm			mm	mm	mm	Mm	mm	mm	kg	fournisseur	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 I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

- BV-DNV-GL

Le: 14/02/11

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

Resp. Fonction Technique:

R.GREGOIRE Le: 14/02/11

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

COPYRIGHT OF STX FRANCE S.A. ALL RIGHTS RESERVED.
NO PART THEREOF MAY BE DISCLOSED, COPIED, DUPLICATED OR IN ANY OTHER WAY MADE USE OF, EXCEPT WITH THE PRIOR APPROVAL OF STX FRANCE S.A