

## ROBINET A TOURNANT SPHERIQUE POLYPROPYLENE RETICULE (PP-R)

GLOBE VALVE POLYPROPYLENE RETICULE (PP-R) B 53 14 R3 02

Page 1 sur 1

REV A

## **ELEMENT STANDARD** PRINCIPALES UTILISATIONS

Eau Froide seulement

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Pression et température voir diagramme

MAIN USES Fresh water only

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military | LNG Tanker High speed craft

## **DOCUMENTS DE REFERENCE**

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Polypropylène Réticulé (PP-R)

**CARACTERISTIQUES** 

SDR 9

Couleur: Vert

REFERENCE DOCUMENTS

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

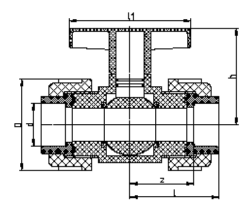
Polypropylene Réticule (PP-R)

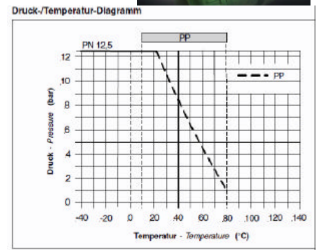
**CHARACTERISTICS** 

Color: Green

Pressure and temperature see diagram







Diamètre d	DN	D	I	z	h	I1	Poids	Réf. Art fournisseur	Référence Objet
mm		mm	mm	mm	mm	mm	kg		Objet
20	15	46	51.5	37.0	51.0	68.0	0.130	41388	SA042165
25	20	56	58.5	42.5	61.0	78.0	0.200	41390	SA042166
32	25	66	63.0	45.0	70.0	88.0	0.290	41392	SA042167
40	32	79	72.0	51.5	81.0	98.0	0.470	41394	SA042168
50	40	87	76.0	52.5	90.0	108.0	0.740	41396	SA042169
63	50	107	90.5	63.0	110.0	118.0	1.170	41398	SA042170
75	65	186	250	145	390	390	6.100	41400	SA042171

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

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** 

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

Le: 15/02/11

Le: