

MATERIAL STANDARD

ROBINET A BILLE POUR RESEAU POLYBUTENE (PB)

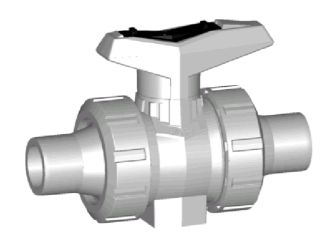
BALL VALVE FOR POLYBUTENE (PB) NETWORK

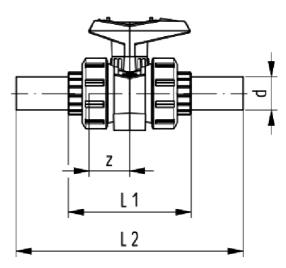
B.53.14.R3.00 REV B

Page 1 / 2

	Apprv.	Check.	Design.	
Rev : A	R. GREGOIRE		M. CHAUVEL	
	03/04/08		03/04/08	

Rev. (A) Document creation. Rév. B: (L.ANDRE le 6/11/09) changement de logo et copyright





Référence objet France Reference	Référence objet Finlande Material N°	d	DN	L1	L2	z	Masse
object Fr	Finlande						weight
		mm	mm	mm	mm	mm	Kg
SA040658	1	20	15	95	190	33	0.133
SA040659	1	25	20	108	208	38	0.202
SA040660	1	32	25	118	218	39	0.293
SA040661	1	40	32	137	250	47	0.504
SA040662	1	50	40	147	263	49	0.718
SA040663	1	63	50	168	288	46	1.323

Matière:

Polypropylène

Info.:

Le contenu technique de ce standard est équivalent au standard finlandais : MST.

TRAITEMENT DE SURFACE

-

CARACTERISTIQUE

Transport Eau froide et Eau chaude sanitaire (0° à 70 °C) (Courte période à 95 °C) PN10 à 70 °C

DESIGNATION

-

Material:

Polypropylene

Info.:

The technical content of this standard is equivalent to the standard MST.

SURFACE TREATMENT

-

CHARACTERISTICS

Fresh and Hot sanitary water transport (0°at 70°C) (Shorts periods up to 95°C) PN10 at 70°C

DESIGNATION

--



MATERIAL STANDARD

ROBINET A BILLE POUR RESEAU POLYBUTENE (PB)

BALL VALVE FOR POLYBUTENE (PB) NETWORK

B.53.14.R3.00 REV B
Page 2 / 2

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

-Certificat d'approbation de type suivant IMO résolution A.753

MATERIEL AVEC APPROBATION Approbation de type

- BV, DNV, LR

INFORMATION COMPLEMENTAIRE:

FOURNISSEURS

- Georg Fischer (+GF+), gamme: instaflex 5089

DOCUMENTS DE REFERENCE

NORME DE REFERENCE

- DIN16968 et 16969
- ASTM D635

COMMENTAIRE

- Raccordement par électrofusion ou polyfusion.

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- certificate of type approbation as per as IMO resolution A.753.

MATERIAL WITH APPROVAL type approbation

- BV, DNV, LR

Additional info:

TYPE SUPPLIER

- Georg Fischer (+GF+),range : instaflex 5089

REFERENCE DOCUMENTS

REFERENCE NORM

- DIN16968 and 16969
- ASTM D635

COMMENTARY

- Electrofusion or polyfusion junction.