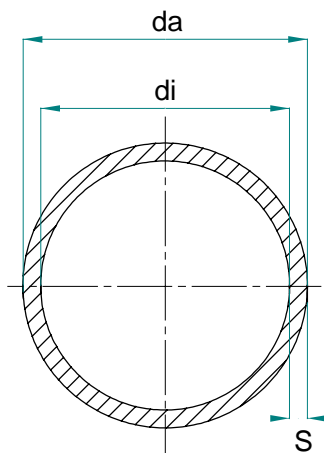


Rev : C	Apprv. B.ABGUILLERM 27/05/13	Check. R. GREGOIRE 27/05/13	Design. M.BERTHO 24/05/13
Rev. (C) Ajout diamètre.			



Référence objet France	Référence objet Finlande	da (ext)	S (ép)	di (int)	surface int	Masse
Reference object Fr	Material N° Finlande					weight
		mm	mm	mm	mm ²	Kg/m
SA040173	/	16	2.2	11.6	106	0.097
SA040174	/	20	2.8	14.4	163	0.151
SA040175	/	25	2.3	20.4	327	0.165
SA040176	/	32	2.9	26.2	531	0.270
SA040177	/	40	3.7	32.6	834	0.416
SA040178	/	50	4.6	40.8	1307	0.645
SA040179	/	63	5.8	51.4	2074	1.020
SA040180	/	75	6.8	61.4	2959	1.440
SA040181	/	90	8.2	73.6	4252	2.060
SA040182	/	110	10.0	90.0	6359	3.050
SA047008	/	125	11.4	102.2	8200	3.950
SA047009	/	160	14.6	130.8	13431	6.460
SA047010	/	225	20.5	184	26577	12.700

Matière :

Polybutène (PB) (=polybutylene)

Material:

Polybutene (PB) (=polybutylene)

Info.:

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

Info.:

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

TRAITEMENT DE SURFACE

-

SURFACE TREATMENT


-

CARACTERISTIQUE

Transport Eau froide et Eau chaude sanitaire (0° à 70°C)
(Courte période à 95°C)
PN10 à 70°C
Rugosité du tube : k=0.007

CHARACTERISTICS

Fresh and Hot sanitary water transport (0° at 70°C)
(Shorts periods up to 95°C)
PN10 at 70°C
roughness tube : k=0.007

	TUBES EN POLYBUTENE (PB)	
	A.11.20.R3.00	REV C
	Page 2 / 2	
MATERIAL STANDARD MATERIAL STANDARD	POLYBUTENE (PB) TUBES	

DESIGNATION

-

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

DOCUMENTS DE REFERENCE

NORME DE REFERENCE

- DIN16968 et 16969
- ASTM D635

COMMENTAIRE

- Raccordement par électro soudure ou par poly-soudure

DESIGNATION

--

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

REFERENCE DOCUMENTS

REFERENCE NORM

- DIN16968 and 16969
- ASTM D635

COMMENTARY

- Electro-welding junction or poly-welding junction.