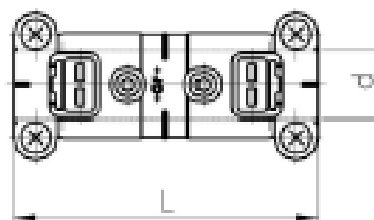


https://ged.s...	MANCHON EN POLYBUTENE (PB) RACCORD ELECTROSOUDABLE A EMBOITURE POLYBUTENE (PB) ADAPTOR SOCKETS FITTING FOR SOCKET ELECTROFUSION JOINTING		
	B.52.35.R3.01		REV D
	Page 1 / 2		

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



Référence objet France	Référence objet Finlande	d	L	Masse
Reference object Fr	Material N° Finlande			weight
		mm	mm	Kg
SA040313	/	16	76	0,023
SA040314	/	20	80	0,027
SA040315	/	25	85	0,041
SA040316	/	32	85	0,053
SA040317	/	40	95	0,084
SA040318	/	50	99	0,121
SA040319	/	63	102	0,184
SA040320	/	75	134	0,310
SA040321	/	90	147	0,474
SA040322	/	110	160	0,716
SA047005	/	125	186	1,500
SA046959	/	160	190	1,700
SA046960	/	225	220	4,300

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

DESIGNATION

-

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

DESIGNATION

--

 https://ged.s...	<p align="center">MANCHON EN POLYBUTENE (PB) RACCORD ELECTROSOUDABLE A EMBOITURE POLYBUTENE (PB) ADAPTOR SOCKETS FITTING FOR SOCKET ELECTROFUSION JOINTING</p>			
MATERIAL STANDARD MATERIAL STANDARD			B.52.35.R3.01	REV D
			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

DOCUMENTS DE REFERENCE

NORME DE REFERENCE

- DIN16968 et 16969
- ASTM D635

COMMENTAIRE

- Raccordement par électrofusion

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

- electrofusion junction.