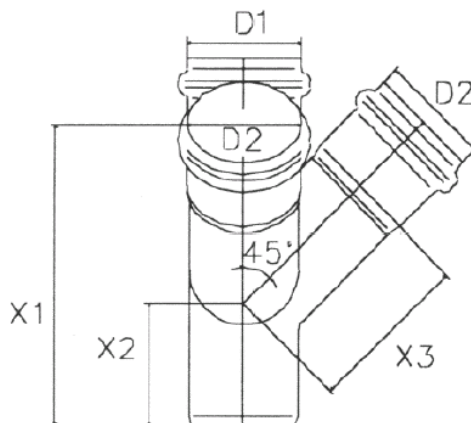


<b>stxEurope</b> <b>MATERIAL STANDARD</b> MATERIAL STANDARD	<b>TE DOUBLE à 90° ORIENTE à 45° A EMBOITEMENT, EN ACIER INOXYDABLE</b>	
	<i>PUSH FIT, 45°DOUBLE BRANCH 90° STAINLESS STEEL</i>	<b>B.51.83.A5.05</b> REV <b>D</b>
	<b>Page 1 / 2</b>	

Rev : C	Apprv. R. GREGOIRE 02/04/08	Check. S. DESCHAMPS 03/04/08	Design. M. CHAUVEL 02/04/08
Rev. (C) Updating With new Market BM. Rév. (D) Changement de logo et de copyright			



Référence objet France	Référence objet Finlande	Ø D1	Ø D2	X1	X2	X3	Matière	Masse
Reference object Fr	Material N° Finlande						Material	Weight
		mm	mm	mm	mm	mm		Kg
SA017616	6257938	50	50	128	57	76	AISI 316L	0,20
SA017617	6257939	75	50	144	56	94	AISI 316L	0,50
SA017618	/	75	75	179	74	110	AISI 316L	0,50
SA017619	/	110	50	147	42	119	AISI 316L	0,60
SA017620	/	110	75	182	60	135	AISI 316L	0,70
SA017621	/	110	110	233	88	149	AISI 316L	0,90
SA017622	/	160	110	258	80	186	AISI 316L	2,10
SA017623	/	160	160	328	115	222	AISI 316L	2,20

#### Matière :

[Voir Tableau](#)

#### Material:

[See table](#)

#### Info.:

Le contenu technique de ce standard est équivalent au standard finlandais : MST625-106.

#### Info.:

The technical content of this standard is equivalent to the standard MST625-106.

#### TRAITEMENT DE SURFACE

-

#### SURFACE TREATMENT

-

#### CARACTERISTIQUE

- - TYPE "B.M 837"

#### CHARACTERISTICS

"B.M 837" TYPE

#### DESIGNATION

- Conseillé pour Circuits gravitaires et sous vides

#### DESIGNATION


- Recommended for vacuum and atmospheric piping networks.

#### DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

-SANS

#### CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Without

	TE DOUBLE à 90° ORIENTE à 45° A EMBOITEMENT, EN ACIER INOXYDABLE	
	B.51.83.A5.05	REV <b>D</b>
	Page 2 / 2	
<b>MATERIAL STANDARD</b> MATERIAL STANDARD	PUSH FIT, 45°DOUBLE BRANCH 90° STAINLESS STEEL	

**MATERIEL AVEC APPROBATION** *Approbation de type*

SANS

**INFORMATION COMPLEMENTAIRE:**

FOURNISSEURS

- BM FRANCE / Sans

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Sans

NORME DE REFERENCE

- Sans

COMMENTAIRE

Utiliser uniquement le lubrifiant du fabricant avant tout emboîtement.

*MATERIAL WITH APPROVAL type approbation*  
- Without

***Additional info:***

*TYPE SUPPLIER*

- BM FRANCE / No reference

*REFERENCE DOCUMENTS*

- Without

*REFERENCE NORM*

- Without

*COMMENTARY*

- Use only manufacturer's lubricant for push fit operations