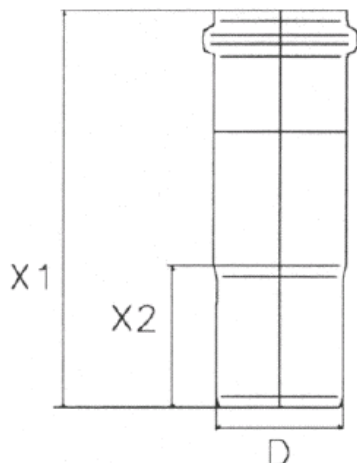


stxEurope MATERIAL STANDARD MATERIAL STANDARD	MANCHETTE DE REGLAGE A EMBOITEMENT, EN ACIER INOXYDABLE	
	B.51.61.A5.02	REV D
	Page 1 / 2	

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	� D1	X1	X2	Matière	Masse
Reference object Fr	Material N� Finlande				Material	Weight
		mm	mm	mm		Kg
SA017552	6257949	50	159	57	AISI 316L	0,20
SA017553	6257950	75	175	62	AISI 316L	0,30
SA017554	6257951	110	200	79	AISI 316L	0,60
SA017555	/	160	292	122	AISI 316L	1,50

Matière :

[Voir Tableau](#)

Material:

[See table](#)

Info.:

Le contenu technique de ce standard est équivalent au standard finlandais : MST625-109.

Info.:

The technical content of this standard is equivalent to the standard MST625-109.

TRAITEMENT DE SURFACE

-

SURFACE TREATMENT

-

CARACTERISTIQUE

-- TYPE "B.M 869"

CHARACTERISTICS

"B.M 869" 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

	MANCHETTE DE REGLAGE A EMBOITEMENT, EN ACIER INOXYDABLE	
	B.51.61.A5.02	REV D
	Page 2 / 2	

MATERIEL AVEC APPROBATION *Approbation de type*

- SANS

INFORMATION COMPLEMENTAIRE:

FOURNISSEURS

- BM FRANCE / Sans

DOCUMENTS DE REFERENCE

- A utiliser avec au moins 1 collier suivant B.22.11.A5.01

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

- To be fitted with at least one joint clamp according to B.22.11.A5.01

COMMENTARY

- Use only manufacturer's lubricant for push fit operations