

FI FMFNT STANDARD

## ADAPTATEUR FILETE à EMBOITEMENT FEMELLE TYPE BM

PUSH FIT, ADAPTER FEMALE STAINLESS STEEL TYPE BM B.52.33.A5.21

REV C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Circuits sous vide et gravitaire

MAIN USES Atmospheric

Atmospheric and vaccum piping networks

**NAVIRE**Tous navires

SHIP All ships

MATIERE

MATERIAL

Acier inoxydable AISI 316L

Stainless steel AISI 316L

CARACTERISTIQUES
Type « BM 886 »

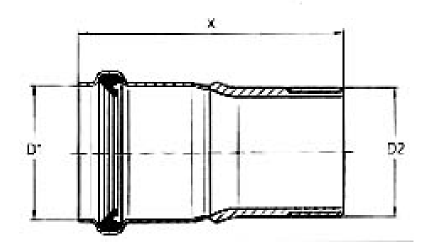
CHARACTERISTICS Type « BM 886 »

MONTAGE

ERECTING

Utiliser uniquement le lubrifiant du fabricant avant tout emboîtement

Use only manufacturer's lubricant for push fit operations



? <b>D2</b>	? <b>D1</b>	X	Masse (en Kg)	Référence objet
1" 1⁄4	50	99	0.2	SA026176
1" ½	50	98	0.2	SA026177
2"	50	98	0.2	SA026178

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur** *I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier sans* 

FOURNISSEUR : Non imposé

BM France

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

sans

LISTE DES FOURNISSEURS ET REFERENCES AGREES CAT / SUPPLIER AND REFERENCE LIST CAT REGISTER

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS en vrac

Resp. Standardisation : R.GREGOIRE

GREGOIRE

Rév. C: (L.ANDRE 27/01/2009) Remplacement inox 304 par inox 316L et changement logo et copyright

Le: 29 - 01 - 2009

Le:

Resp. Fonction Technique: