

PRINCIPALES UTILISATIONS

Circuits sous vide et gravitaire

MAIN USES

Atmospheric and vacuum piping networks

NAVIRE

Tous navires

SHIP

All ships

MATIERE

Acier inoxydable AISI 316L

MATERIAL

Stainless steel AISI 316L

CARACTERISTIQUES

Type « BM 886 »

CHARACTERISTICS

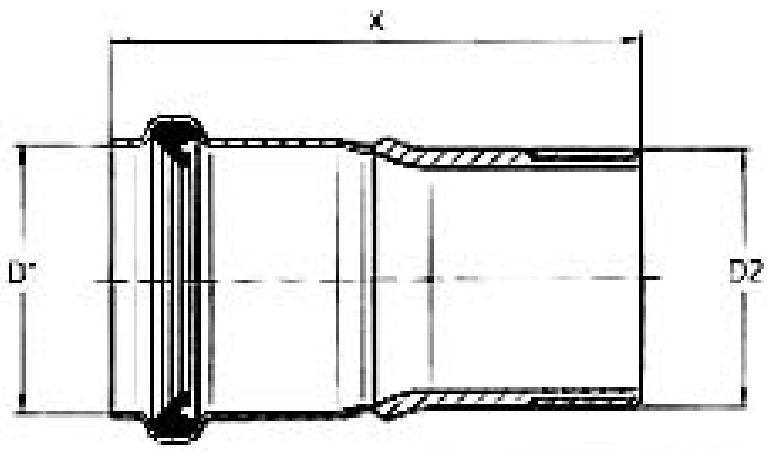
Type « BM 886 »

MONTAGE

Utiliser uniquement le lubrifiant du fabricant avant tout emboîtement

ERECTING

Use only manufacturer's lubricant for push fit operations



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

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier
sans

FOURNISSEUR :

Non imposé

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
BM France

ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS
en vrac

Resp. Standardisation :

R.GREGOIRE

Le : 29 - 01 - 2009

Resp. Fonction Technique :

Le :

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