

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

MANCHON à SERRER - MANCHETTE EPDM - JONCTION PLASTIQUE/PLASTIQUE et PLASTIQUE/INOX TYPE "BM"

CLAMPING FITTING - CONNECTION EPDM SPOOL PLASTIC / PLASTIC and PLASTIC / STAINLESS STEEL TYPE BM B.52.31.A5.17

REV D

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Liaison tuyauterie Plastique/Plastique Liaison tuyauterie Plastique/Inox type "BM" Circuit sous pression ou sous vide Dalotage - Ruissellement

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

DOCUMENTS DE REFERENCE

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Enveloppe: acier inox AISI 304 1.4301 Bague d'ancrage : Laiton nickelé Manchette: EPDM Boulonnerie acier protégée

MAIN USES

Plastic/Plastic piping connection Plastic/Stainless steel type "BM" piping connection Vacuum or ender pressure circuits Drainage - Streaming

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS

- no document

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Strap: AISI 304 stainless steel 1.4301

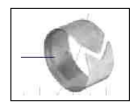
Ring anchoring : new silver Spool: EPDM

Protected steel bolts

CHARACTERISTICS

TMA: 125° C TBA: -30° C

Déviation angulaire : < 2°

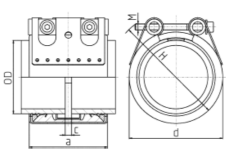


Bague à insérer Obligatoirement dans le tube pour le PE - PB - PPR

CARACTERISTIQUES TMA: 125° C

TBA: -30° C

Déviation angulaire : < 2°





Plast GRIP E



Plast GRIP

Dimension en mm

Ø Plas. OD	Pression nominal bar	C Max	Α	d aprox.	H aprox.	Masse (Kg) Max.	Références objet Sans Bague	Références objet avec bague pour PPR SDR 7,5	Références objet <u>avec</u> bague pour (PE, PPR, PB) SDR 11	Références objet avec bague pour PE SDR 17,6
40	16 -10	8	62	60	80	0.590	SA043279	5000003755	SA043291	
50	16- 10	8	62	70	90	0.620	SA043280	5000003756	SA043292	
63	16 -10	17	78	85	105	0.810	SA043281	5000003757	SA043293	
75	16 -10	25	98	100	120	1.490	SA043282	5000003758	SA043294	
90	16 -10	25	98	110	130	1.590	SA043283	5000003759	5000003750	SA043295
110	16 -10	25	98	130	150	1.830	SA043284	5000003760	5000003751	SA043296
125	16 -10	35	115	150	170	3.180	SA043285	5000003761	5000003752	SA043297
140	16 -10	35	115	160	180	3.410	SA043286		5000003937	SA043298
160	16 -10	35	115	180	200	3.680	SA043287		5000003753	SA043299
200	16	35	142	230	260	8.100	SA043288		5000003754	SA043300
225	10	35	142	255	285	8.800	5000001419			5000001417
250	10	35	142	280	310	9.400	SA043289			SA043301
280	10	35	142	310	340	10.300	5000001440			5000001418
315	10	35	142	345	375	11.000	SA043290			SA043302

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE **SUPPLIER**

sans / without

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

BV - DNV - LR certificats d'approbation BV - DNV - LR approval certificates

Resp. Standardisation: **B.ABGUILLERM** Le: 23 - 03 - 2015

Resp. Fonction Technique: **B.ABGUILLERM** Le: 23 - 03 - 2015

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE NORMA / type: PLAST GRIP / PLAST GRIP E

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Si livraison de manchon avec bague les éléments devrons être dans le même conditionnement

If delivery with sleeve ring elements have to be in the same packaging

Rév. D : (L.ANDRE 23/03/2015) pour SDR11 diam 140mm création de la référence objet; pour le SDR17,6 suppression de la réf. diam 125mm SA043297 et réactivation de la réf. Diam 140mm SA043298