

STANDARD ELEMENTAIRE

gros diamètres avec garniture insonorisante DAMMGULAST

Support High density polyurethane Insulated and half shell collar type VII For Nominal Thickness Insulation 32mm to 45mm - Reinforced big diam. with Soundproof lining DAMMGULAST

Support en Polyurethane haute densité - Isolant et collier demi coquille

type VII Pour Ep nominale d'isolation 32mm à 45mm - Renforcé pour

FISU26IF36ZZ64									
B2211A138	Rev. C								
Page 1 sur 2									

ELEMENT STANDARD

PRINCIPALES UTILISATIONS

Support tuyauterie:

Réseau frigo-vivre ;eau glycolée,eau saumure, Freon (FVP,FVN)

DOCUMENTS DE REFERENCE

FOURNISSEUR FABRICANT

ARMACELL

ETAT DE LIVRAISON

collier + support de renforcement livrés assemblés

DOCUMENTS DE CONTROLE

MATERIEL AVEC APPROBATION

Classement de réaction au feu PPF suivant résolution A653(16) de I

MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE

Support isolant : mousse à cellules fermées avec noyau en

polyuréthane haute densité. Collier acier électrozingué

Support de renforcement acier galvanizé S235JR

DAMMGULAST Qualité jaune

CARACTERISTIQUES

Pour Tube calorifugé Type VII voir recueil 670T001 pour épaisseur d'isolation de 32mm à 45 mm

A utiliser essentiellement au-delà du Ø 54. En dessous utiliser en complément le support FISU26IE26ZZ42

MAIN USES

Pipe support:

Provision refrigerating plant; water glycol, water brine, Freon . (FVP, FVN)

REFERENCE DOCUMENTS

SUPPLIER MANUFACTURER

ARMACELL

DELIVERY STATUS

collier + support de renforcement livrés assemblés

CONTROL DOCUMENTS

MATERIAL WITH APPROVAL

Fire reaction low flame spread according to resolution A653(16) from I'

MATERIAL SURFACE TREATMENT

Insulated support :

Elastomer -base closed cell structure withhight density polyurethane

Electro galvanised Steel collar

Reinforcement bracket galvanized steel S235JR

DAMMGULAST Yellow Quality CHARACTERISTICS

For insulated pipe Type VII see 670T001 thickness from 32mm until

To use essentialy above diameter Ø54. Below used in addition support FISU26IE26ZZ42

	TU Pli	SUPPORT DE RENFORCEMENT REINFORCED BRACKET														
	cier, acier inox el, stainless steel	DIMENSIONS DIMENSIONS														
DN	Ø ext.	Ø ext.	Ø ext.	Α	М	С	D	E	F	G	н	1	J	ĸ	L	В
50	60,3		63	195	23	84	20	20	47,5	10	24	15	147	12	4	175
65	76,1	76,1	75	207	23	91	20	20	53,5	12	24	15,5	159	12	4	188
80	88,9	88,9	90	245	30	91	20	20	72,5	12	24	9	197	12	4	205
		108		280	30	108	21	24	83	12	29	14	222	12	4	238
100	114,3		110	280	30	111	35	24	69	12	29	14	222	12	4	238
125	139,7		140	310	30	128	33	24	86	12	29	15	252	12	4	272
150	168,3		160	360	40	138	46	24	98	12	29	14	302	12	4	313
200			225	398	40	176	54	24	109	12	29	11	340	12	4	345



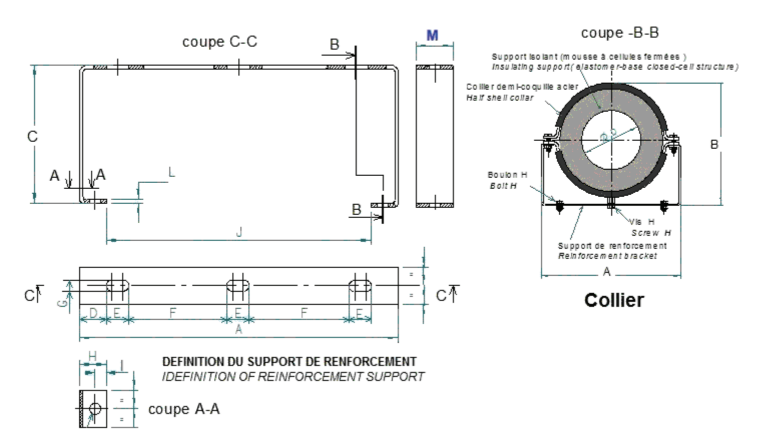
STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

Support en Polyurethane haute densité - Isolant et collier demi coquille type VII Pour Ep nominale d'isolation 32mm à 45mm - Renforcé pour gros diamètres avec garniture insonorisante DAMMGULAST

Support High density polyurethane Insulated and half shell collar type VII For Nominal Thickness Insulation 32mm to 45mm - Reinforced big diam. with Soundproof lining DAMMGULAST

FISU26IF36ZZ64								
B2211A138	Rev. C							
Page 2 sur 2								



Référence Objet	Diam1 (mm)	Weight (kg)	Diam Tube acier (mm)	Diam Tube CU (mm)	Diam Tube PVC (mm)	Diam Tube inox (mm)	Diam Int Support Isolant (mm)	Epaisseur Support Isolant (mm)	Diam Ext Support Isolant (mm)	A (mm)	B (mm)	DN1 (mm)
500000013	60.3	0.99	60.3		63	60.3	60	39	146	195	175	50
500000044	76.1	1.145	76.1	76.1	75	76.1	76	40.5	164	207	188	65
500000045	88.9	1.24	88.9	88.9	90	88.9	89	41	179	245	205	80
500000046	108	1.6		108	110	108	108	42.5	200	280	238	
500000047	114.3	1.675	114.3			114.3	114	43	207	280	238	100
500000048	139.7	1.895	139.7		140	141.3	140	44	237	310	272	125
5000002190	160	2.1	168.3		160	168.3	160	44	261	360	313	150
500000049	168.3	2.205	168.3			168.3	168	45	269	360	313	150
5000002515	225	2.53			225		225	45	324	398	345	200