CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

SUPPORT ISOLANT TYPE II + GARNITURE INSONORISANTE DAMMGULAST

INSULATED SUPPORT TYPE II + SOUNDPROOF LINING DAMMGULAST TYPE

FISU2	26IE2	4ZZ	42

B.22.11.A1.35

REV E

PRINCIPALES UTILISATIONS MAIN USES

Support tuyauterie: Pipe support: - Eau condensée (DLG-DGT)

-Condensate water (DLC-DGT) - Eau réfrigérée conditionnement d'air -Air conditionning chilled water (VFE)

(VFE)

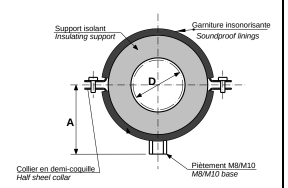
NAVIRE SHIP All ships Tous navires

MATIERE MATERIAL

Polyuréthane haute densité Hight density polyurethane

Flasque en élastomère Elastomere wed Collier acier Steel collar

DAMMGULAST qualité jaune DAMMGULAST yellow quality



Pour épaisseur nominale min. d'isolation de 13mm For nominal mini thickness insulation of 13mm

Diamètre D (TU) / Pipe diameter						Collier / Collar					
	cier teel	Cuivre Copper			/ PE Support isola Insulation supp			Réf. Masse		Référence objet	
DN	Ø (mm)	DN	Ø (mm)	DN	Ø (mm)	Ø int. (mm)	Ep.	Ø ext. (mm)	Collier	(g)	Article
8	13,5	8/10	10 / 12			12	12	36	31-38	93	SA057585
10	17,2	12 / 15	15 / 18	10	16	18	12.5	43	40-47	97	SA057586
				15	20	20	12.5	45	40-47	100	5000017749
15	21,3	20	22	20	25	22	12.5	47	48-54	103	SA057587
20	26,9	25	28			28	12.5	53	54-60	144	SA057588
25	33,7	32	35	25	32	35	13	61	60-66	179	SA057589
32	42,4	40	42	32	40	42	13.5	69	68-73	195	SA057590
40	48,3	·		40	50	48	14	76	73-80	197	SA057591
		50	54			54	14	82	82-87	223	SA057592

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

MATERIEL AVEC APPROBATION

Classement de réaction au feu PPF suivant résolution A653 (16) DE L'OMI.

MATERIAL WITH APPROVAL

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

FOURNISSEUR / REFERENCE NORME DE REFERENCE

SUPPLIER / REFERENCE

REFERENCE NORM

FOURNISSEURS AGREES CDA

CDA REGISTERED **SUPPLIERS**

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Coord. Standardisation: A. SURIN Le 26/10/20

Resp. Fonction Technique: **B. ABGUILLERM** Le 26/10/20

Rev. E (P. GUEGAN le 26/10/2020):

Suite révision D du 19/10/20 et création référence Ø 20 mm :

→ Ajout correspondances entre DN & Ø extérieurs