

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE STANDARD ELEMENTAIRE <i>ELEMENT STANDARD</i>	SUPPORT ISOLANT TYPE II + GARNITURE INSONORISANTE DAMMGULAST <i>INSULATED SUPPORT TYPE II</i> + SOUNDPROOF LINING DAMMGULAST TYPE		FISU26IE24ZZ42	
			B.22.11.A1.35	REV E

PRINCIPALES UTILISATIONS

Support tuyauterie :

- Eau condensée (DLG-DGT)
- Eau réfrigérée conditionnement d'air (VFE)

MAIN USES

Pipe support :

- Condensate water (DLC-DGT)
- Air conditioning chilled water (VFE)

NAVIRE

Tous navires

SHIP

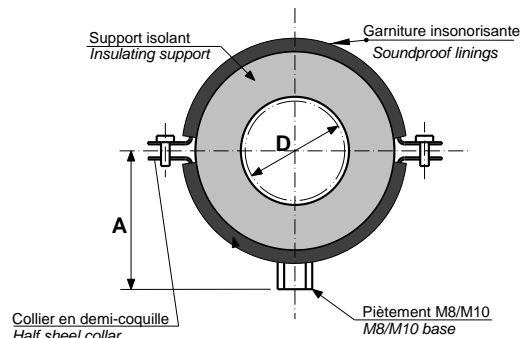
All ships

MATIERE

Polyuréthane haute densité
Flasque en élastomère
Collier acier
DAMMGULAST qualité jaune

MATERIAL

High density polyurethane
Elastomere wed
Steel collar
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					
Acier Steel		Cuivre Copper		iFIT / PE PB / PVC		Support isolant Insulation support			Réf. Collier	Masse (g)	Référence objet Article
DN	Ø (mm)	DN	Ø (mm)	DN	Ø (mm)	Ø int. (mm)	Ep. (mm)	Ø ext. (mm)			
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
SUPPLIER / REFERENCE

FOURNISSEURS AGREES
CDA
CDA REGISTERED
SUPPLIERS

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

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
---	--	--