

PRINCIPALES UTILISATIONS

Eau réfrigérée conditionnement d'air (VFE)

MAIN USES

Air conditioning chilled water (VFE)

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High-speed-craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Collier acier B.22.11.A1.26

REFERENCE DOCUMENTS

Steel Clamp B.22.11.A1.26

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Mousse rigide à cellules fermées de chlorure de polyvinyle

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

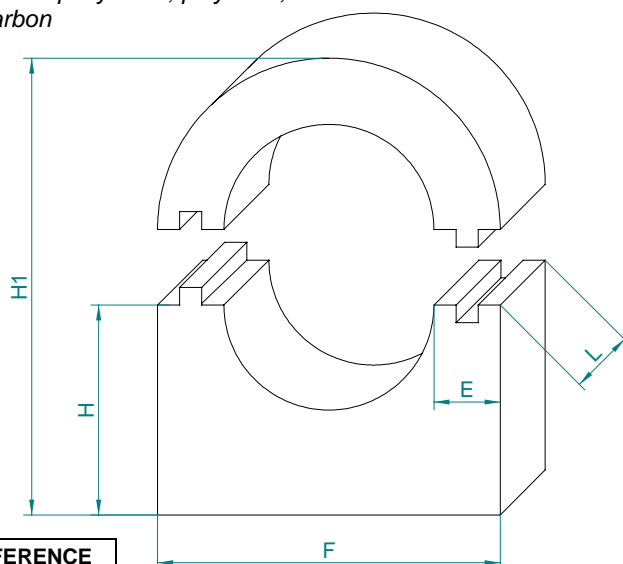
Stiff foam with closed cell of polyvinyl chloride

CARACTERISTIQUES

- Couleur Brun
- Température limite d'utilisation : -195°C à +70°C
- Masse volumique : 90Kg/m³
- Imputrescible
- Très bonne résistance à la plupart des agents chimiques résine époxy, polyester, phénolique, hydrocarbures.

CHARACTERISTICS

- Brown color
- Limiting Temperature : -195°C at +70°C
- Voluminal mass : 90Kg/m³
- Rotproof
- Chimical agent resist : epoxy resin, polyester, phénolique, hydrocarbon



DN Tube	Ø ext. Du tube	H	L	F	E	H1	REFERENCE ARTICLE
50	60,3	80,2	50	120,3	30	140,3	SA034055
65	76,1	88,1		136,1		156,1	SA034056
80	88,9	94,5		148,9		168,9	SA034057
100	114,3	107,2		174,3		194,3	SA034058
125	139,7	119,9		199,7		219,7	SA034059
150	168,3	134,2		228,3		248,3	SA034060
200	219,1	159,6		279,1		299,1	SA034061
250	273	186,5		333		353	SA034062
300	323,9	212		383,9		403,9	SA034063
350	355,6	227,8		415,6		435,6	SA034064

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

- sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- Indifférent

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation :
J. BELLANGER

Le : 10/02/04

Resp.Fonction Technique :

Le :

Rév. : 0 (R.GREGOIRE) création du standard à partir des éléments de TECNNAV

Rév. B : Modification du logo + copyright