

### PRINCIPALES UTILISATIONS

Elément de traversées pont et cloison par système RISE  
Bande sur tuyau pour Ø ext. de tuyauterie supérieure à 50mm.

### MAIN USES

RISE system penetration for deck and bulkhead's element  
strip on pipe for ext.Ø superior to 50mm.

### APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

### POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

### DOCUMENTS DE REFERENCE

Standard RISE : B.51.53.E1.11

### REFERENCE DOCUMENTS

Rise standard :B.51.53.E1.11

### MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Matière bande : FRR/EHF

### MATERIAL / TREATMENT SURFACE

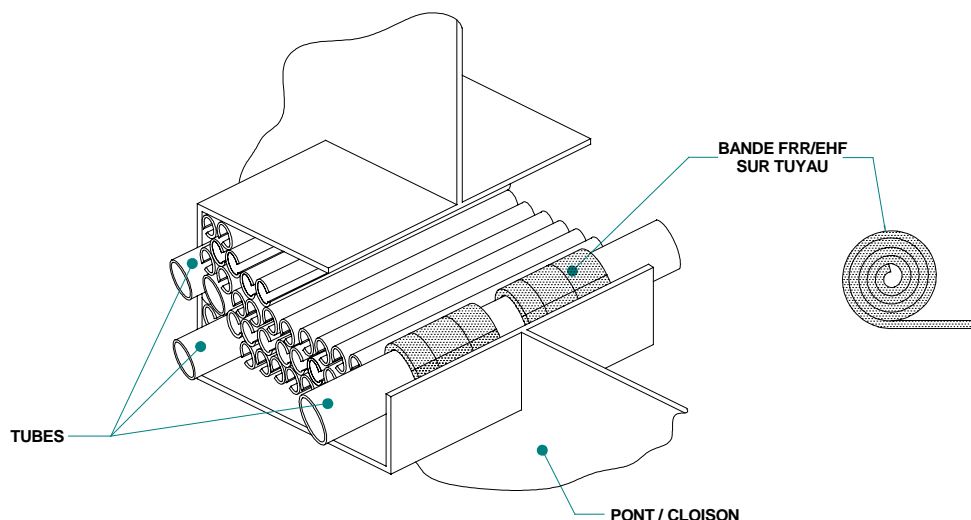
Strip material : FRR/EHF

### CARACTERISTIQUES

- ignifuge
- faible dégagement de fumées en cas de combustion

### CHARACTERISTICS

- fire-resistant
- low fumes emit during combustion



DIMENSIONS (mm)			MASSE (en kg)	REFERENCE OBJET
Longueur	Largeur	épaisseur		
1000	80	5	0.600	SA033579
3000	80	5	1.780	SA027942
1000	210	5	1.550	SA039291
2000	210	5	3.110	SA039292
3000	210	5	4.670	SA039293

### 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

- MBMI

### NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

### ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation :  
R. GREGOIRE  
Le : 28/02/07

Resp.Fonction Technique :  
D. BERNARDI  
Le : 28/02/07

Rév : 1 (D. BERNARDI) Ajout des bandes en 210 mm de large  
Rév. B (CLF) : Modification du logo et du copyright