

ELEMENT STANDARD

REAS POUR INSTALLATIONS DIVERSES REAS

SHEAVES FOR MISCELLANEOUS USES

B.25.72.A9.03

REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Pour câbles acier

MAIN USES For steel cables

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

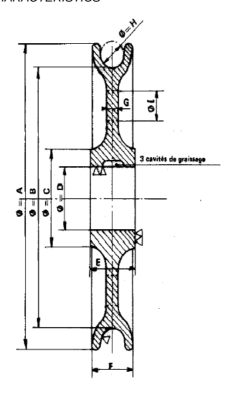
Fonte

CARACTERISTIQUES

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Cast iron

CHARACTERISTICS



Dimensions en millimètres

									Trou		Masse	lasse	REFERENCE
	Α	В	C	D	Е	F	G	Ι	I	Nbre	Unit kg	Appro.	ARTICLE
ſ	120	98	38	18	26	23	5	10			0,750	AG.2	51520100
	180	150	40	22	26	23	7	13	27	5	1,800	«	51520150
	230	190	50	27	34	30	12	17	40	5	4,300	Af .P	1663712

REFERENCE FOURNISSEUR					
Ø	N°				
100	2006				
150	1003				
200	1004				

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

- Sans / No required

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans / No agreement

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE - ARTHUR CLAUSSE S.A. Département. Usine du Paquis

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

- 1 couche de peinture
- 1 paint coat
- Sac ou caisse bois

Resp.Standardisation:

R.D

Le: Déc. 77

Resp.Fonction Technique:

Le:

Rév.: 39/5 (R.D.) Suppression regroupement doc. Nor. et mise en conformité de la norme

Rév. B: (CLF) Changement de logo et de copyright