

CHAINE EN ACIER INOX 316L

316L STAINLESS STEEL CHAIN

CONSOMMABLE

A.63.11.A5.01

REV. B

PRINCIPALES UTILISATIONS

Support de projecteur

MAIN USES
Floodlight support

NAVIRE SHIP
Tous navires All ships

MATIERE MATERIAL

Acier inox 316L 316L stainless steel

CARACTERISTIQUES

- Chaîne soudable en fil d' acier inox

316L

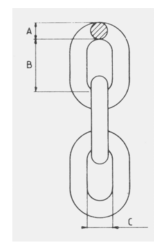
- Maillons droits, longs, soudés

électriquement

CHARACTERISTICS

- Welding chain stainless steel 316L

- Link chain length welding electrically



Dimensions			Tolérances			Masse	REFERENCE
ØA	В	С	Ø A	В	С	(Kg/ml)	OBJET
mm	mm	mm	mm	%	%	(3)	02021
3	26	6	± 0.3	10	10	0.150	EF000008

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

Sans

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the

supplier

No document

SUPPLIER / REFERENCE

FOURNISSEUR / REFERENCE

ETAT DE LIVRAISON

DELIVERY STATUS

MATERIEL AVEC APPROBATION

Sans

MATERIAL WITH APPROVAL

No agrément

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM COLISAGE

PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENT

Longueur de 25 ml

CONDITIONNING STATUS

25ml long

Signé par : Y. LE GALL Le 17/04/00 Rev: 0 (COUEDEL JP) Création du standard Rev B: Modification du logo + copyright