

CHANTIERS DE L'ATLANTIQUE STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD	FEUILLE EN FIBRES SYNTHETIQUES SYNTHETIC FIBERS SHEET		CONSOMMABLE																																														
			A.46.11.E3.03	REV C																																													
<div> <div> PRINCIPALES UTILISATIONS Fabrication de joints divers pour tous fluides Protection des tuyaux cuivreux et des pièces de rechange Découplage thermique : Fabrication de rondelles plates et de bandes isolantes NAVIRE Tous navires MATIERE Qualité alimentaire Fibres synthétiques et minérales (sans amiante) Liant : caoutchouc nitrile / élastomère synthétique Revêtement anti-adhérent CARACTERISTIQUES / COULEURS LATTY Gold 92 : jaune BLUE-GARD 3000 : bleu BELPA CSA-90 : rose </div> <div> MAIN USES Fabrication of various types of seals for all fluids Protection of copper alloys pipes and spare parts Thermal decoupling: Fabrication of plains washers and insulation bands SHIP All ships MATERIAL Food use quality Synthetic and mineral fibers (without asbestos) Binder : nitrile rubber / synthetic elastomer Non-stick coating CHARACTERISTICS / COLORS LATTY Gold 92 : yellow BLUE-GARD 3000: blue BELPA CSA-90: pink </div> </div>																																																	
<div> <div> Dimensions en mm / Dimensions in mm <table border="1"> <thead> <tr> <th>e</th> <th>l</th> <th>L</th> <th>Masse (Kg) Weight</th> <th>REFERENCE ARTICLE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>30</td><td>2000</td><td>0.114</td><td>EF000040</td></tr> <tr><td>1</td><td>40</td><td>2000</td><td>0.152</td><td>EF000041</td></tr> <tr><td>1</td><td>50</td><td>2000</td><td>0.190</td><td>EF000042</td></tr> <tr><td>1</td><td>60</td><td>2000</td><td>0.228</td><td>EF000043</td></tr> <tr><td>1</td><td>70</td><td>2000</td><td>0.266</td><td>EF000044</td></tr> <tr><td>1</td><td>1500</td><td>2000</td><td>5.70</td><td>70320001</td></tr> <tr><td>2</td><td>1500</td><td>2000</td><td>11.40</td><td>70320002</td></tr> <tr><td>3</td><td>1500</td><td>2000</td><td>17.10</td><td>70320003</td></tr> </tbody> </table> </div> <div> </div> </div>					e	l	L	Masse (Kg) Weight	REFERENCE ARTICLE	1	30	2000	0.114	EF000040	1	40	2000	0.152	EF000041	1	50	2000	0.190	EF000042	1	60	2000	0.228	EF000043	1	70	2000	0.266	EF000044	1	1500	2000	5.70	70320001	2	1500	2000	11.40	70320002	3	1500	2000	17.10	70320003
e	l	L	Masse (Kg) Weight	REFERENCE ARTICLE																																													
1	30	2000	0.114	EF000040																																													
1	40	2000	0.152	EF000041																																													
1	50	2000	0.190	EF000042																																													
1	60	2000	0.228	EF000043																																													
1	70	2000	0.266	EF000044																																													
1	1500	2000	5.70	70320001																																													
2	1500	2000	11.40	70320002																																													
3	1500	2000	17.10	70320003																																													
DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier -		FOURNISSEUR / TYPE Le JOINT NANTAIS NORME DE REFERENCE REFERENCE STANDARD NF EN 1514-1 (Juillet 1997)		ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS En cadre carton Frame cardboard COLISAGE PACKAGING -																																													
MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL Approbation de type / Approbation type -																																																	
Resp. Standardisation : A. SURIN Le 12/04/2021	Resp. Fonction Technique : B. ABGUILLERM Le 12/04/2021	Rev. C (P. GUEGAN le 12/04/2021) Mise à jour du document																																															