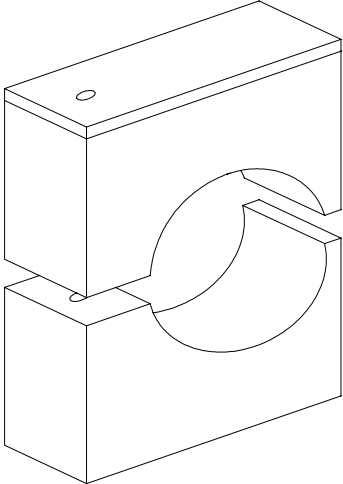
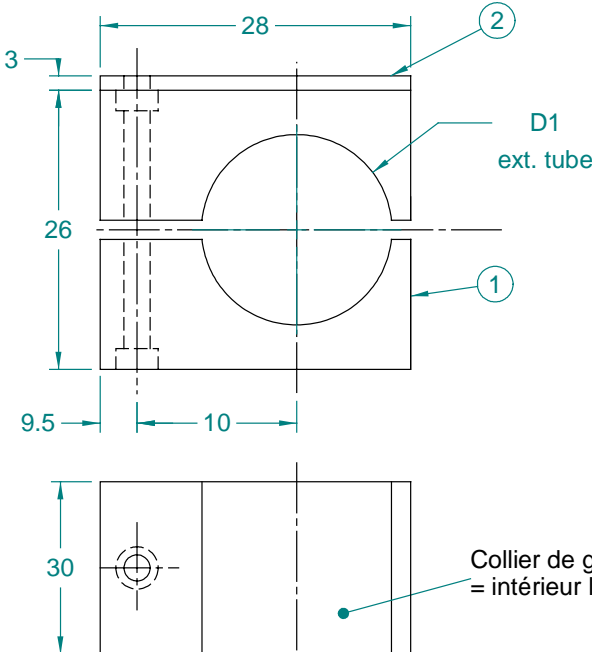
 STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD	COLLIER MOULE SIMPLE EN POLYAMIDE FIXATION UNIQUE - Type Serrage - POLYAMID MOULED PLAIN CLAMP WITH ONLY BINDING -Tightening Type -	<table border="1"> <tr> <td>B.22.11.R2.06</td> <td>REV B</td> </tr> </table>	B.22.11.R2.06	REV B				
B.22.11.R2.06	REV B							
PRINCIPALES UTILISATIONS Fixation tube dans tube d'étambot								
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE <table border="1"> <tr> <td>Passagers</td> <td>Militaire</td> <td>Méthanier</td> <td>Rapide</td> </tr> </table>			Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide		
Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide					
DOCUMENTS DE REFERENCE - Vis inox. : B1121A503 - écrou inox.: B1131A505 - rondelle inox.: B1311A502 - cornières acier : A3111A113-A3111A115								
MATIERE 1 - COLLIER : (COULEUR : NOIR) - Polyamide (tenue de – 40° à + 120° C) - Résistant aux produits pétrolier à 120°C								
2- PLAQUE DE RENFORT : - Acier inox : Z6 CND 17-11 (NF A 35573) Type 316 (ASTM A 240) X5 Cr Ni Mo 18-10 (DIN 17440)								
VISSERIE : - La visserie ne fait pas partie de la fourniture								
CARACTERISTIQUES - la visserie doit être freinée par frein filet								
								
CHARACTERISTICS - the screw will be braked by brake net								
								
BOLTS : - Bolts do not form part of supply								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>D1 extérieur du tube</th> <th>Vis</th> <th>REFERENCE ARTICLE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>M6 x 45</td> <td>SA035591</td> </tr> </tbody> </table>			D1 extérieur du tube	Vis	REFERENCE ARTICLE	6	M6 x 45	SA035591
D1 extérieur du tube	Vis	REFERENCE ARTICLE						
6	M6 x 45	SA035591						
DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER - sans	FOURNISSEURS / REFERENCES SUPPLIER / REFERENCE - STAUFF / PA	ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS						
MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL - sans	NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM - DIN 3015 teil1 (dimension du collier) - NF A 35573 - ASTM A 240 - DIN 17440							
Resp.Standardisation : J BELLANGER Le : 09/09/04	Resp.Fonction Technique : Le :	Rév. : 0 (R.GREGOIRE) création du standard Rév. B : Modification du logo + copyright						