
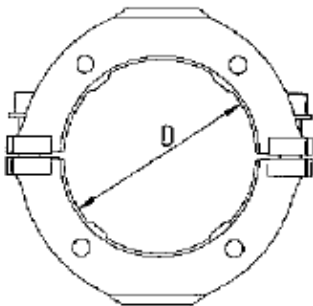


https://ged.stxeu...		COLLIER DE BLOCAGE EN ACIER INOXYDABLE POUR TUYAUX A EMBOITEMENT CLAMP LOCKING STAINLESS STEEL PIPE INTERLOCKING		B.22.11.A5.06 REV A																						
STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD		Page 1 sur 1																								
PRINCIPALES UTILISATIONS Circuit gravitaire sur tuyaux à emboîtement. Solidarisation de deux accessoires. Utilisé en zone watertight.		MAIN USES Atmospheric piping networks for pipe push fit. Interlocking device for two fittings. Used watertight area																								
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers Militaire Méthanier Rapide		POTENTIAL SHIP APPLICABILITY Passengers Military LNG Tanker High speed craft																								
DOCUMENTS DE REFERENCE - sans		REFERENCE DOCUMENTS - No document																								
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE Acier inox AISI 304 ou 316		MATERIAL / TREATMENT SURFACE Stainless steel AISI 304 or 316																								
CARACTERISTIQUES Type « B.M 847 »		CHARACTERISTICS "B.M 847 " Type																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Diamètre nominal d (mm)</th> <th>Masse kg</th> <th>REFERENCE OBJET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>40</td> <td>0,460</td> <td>SA048386</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>0,500</td> <td>SA048387</td> </tr> <tr> <td>75</td> <td>0,570</td> <td>SA048388</td> </tr> <tr> <td>110</td> <td>0,980</td> <td>SA048389</td> </tr> <tr> <td>125</td> <td>1,030</td> <td>SA048390</td> </tr> <tr> <td>160</td> <td>1,460</td> <td>SA048391</td> </tr> </tbody> </table>				Diamètre nominal d (mm)	Masse kg	REFERENCE OBJET	40	0,460	SA048386	50	0,500	SA048387	75	0,570	SA048388	110	0,980	SA048389	125	1,030	SA048390	160	1,460	SA048391
Diamètre nominal d (mm)	Masse kg	REFERENCE OBJET																								
40	0,460	SA048386																								
50	0,500	SA048387																								
75	0,570	SA048388																								
110	0,980	SA048389																								
125	1,030	SA048390																								
160	1,460	SA048391																								
																										
DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur / CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier		FOURNISSEURS / FABRICANT SUPPLIER / MANUFACTURER - BLÜCHER		ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS																						
MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL - Certificat d'approbation de type selon P-14328 - Certificate of type approval P-14328		NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM -Sans																								
Coord. Standardisation : R.GREGOIRE Le : 26 - 06 - 2013		Resp. Fonction Technique : B.ABGUILLERM Le : 26 - 06 - 2013		Rév. A : (M.BERTHO 18/06/13) Création du document																						