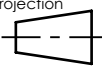




A	Création du plan		09/09/2024	C.JUZANS
REV.	DESCRIPTION		DATE MODIF	DESSINATEUR
INDICES DE REVISIONS				
BON POUR FABRICATION le 19/09/2024				
Date creation	Dessine par		Verifie par	Poids PIECE FINI & ENS.(Kg)
09/09/2024	C.JUZANS		C.JUZANS	2.02
Matiere	Traitement		Finition	
CuZn25Al5Mn4Fe3				
<div>TOLERANCES GENERALES</div> <div>USINAGES/GEOMETRIQUE = ISO-2768 MK</div> <div>MECANO SOUDURE = 1 mm/m</div> <div>TRAITEMENT DES COINS INTERIEURS = R 0,4 ± 0,1</div> <div>TRAITEMENT DES COINS EXTERIEURS = Ch 0,2x45° ± 0,1</div> <div>ETAT DE SURFACE : USINEE = 6.3 ; BRUT = 12,5</div>			<div>Echelle</div> <div>1:1</div> <div>A4</div> <div>Projection</div> <div></div> <div></div> <div>Número client</div> <div>000222</div>	<div></div> <div>BESTILEV</div> <div>1 bis rue Alain de Rothschild</div> <div>60300 CHAMANT</div> <div>Tel: 06.07.39.12.69</div> <div>Mail: contact@bestilev.com</div>
Ligne			Numero de plan	Indice
VANNE D'AQUEDUC D'ANDRESY			1739-002-001	A
Machine			Designation	Folio
ECLUSE 160X12M			DÉTAIL	1/1
Sous Ensemble			BAGUE	
VANNE 160X12M				
Ce document est la propriété exclusive de BESTILEV, Toutes utilisations quelque soit sa forme, copie, reproduction, diffusion, est formellement interdite sans autorisation écrite de BESTILEV. Ce plan a été réalisé en 3D sur DASSAULT SYSTEME SOLIDWORKS . Toutes les modifications doivent être reportées sur la modélisation original.				

Ce document est la propriété exclusive de BESTILEV. Toutes utilisations quelque soit sa forme, copie, reproduction, diffusion, est formellement interdite sans autorisation écrite de BESTILEV.
Ce plan a été réalisé en 3D sur DASSAULT SYSTEME SOLIDWORKS. Toutes les modifications doivent être reportées sur la modélisation original.