

Nota 1 :  
Masse Totale : 3 000 kg  
• Moule (inox 316 l) : 2 100 kg  
• Bobine (cuivre) : 800 kg

P A	24/07/2024	Origine		T.Genestier					
St Ind	Date	Réf. approb. ou modif.		Dess.	Vérif.				
Ss-Ens. /Sub Assy. :									
Séparateur Separator		Ss-Traitant Supplier		Plan PROVISOIRE					
0,00	6-00								
Quantité /Quantity :		Echelle/Scale : 1:5		Masse/Mass : Voir nota 1					
Plan dessiné avec le système de C.A.O. Solidworks. Ne peut être modifié que par le même système. Solidworks C.A.O. drawing. Do not make manual revision or alterations.									
Réf. C.A.O. :									
PACIFICS 06 - Four de Traitement Thermique Bobines Cos-Thêta Bobine et Moule Cos-Thêta Taille Maximale									
Ref. ext. :		Contrat :		Planche/Sheet : 1/1					
If not permit d'utiliser ce dessin après avoir obtenu la validation expresse Du 7.2024 1903									
40100 001					PA				

89u841

Dessin exécuté selon les Normes I.S.O.  
Drawing created with I.S.O. norms

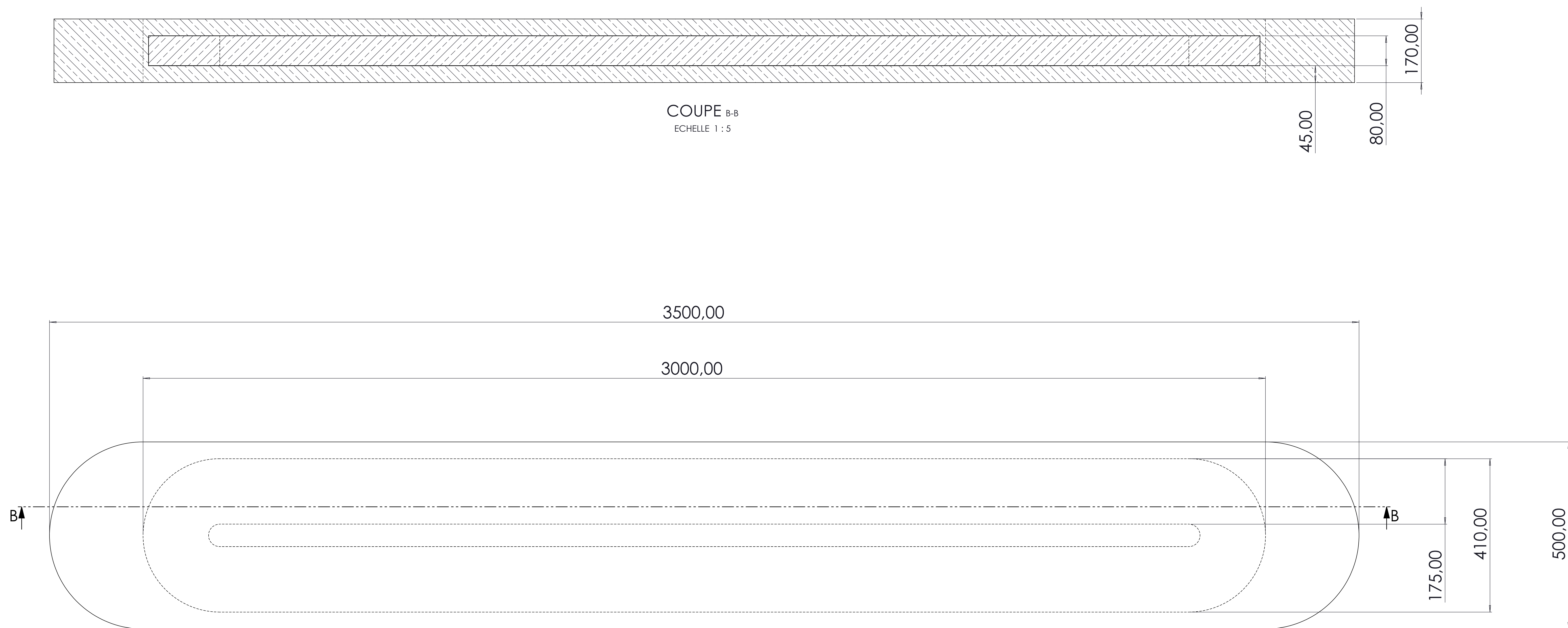




A0.118x841

Dessin exécuté selon les Normes I.S.O.  
Drawing created with I.S.O norms.

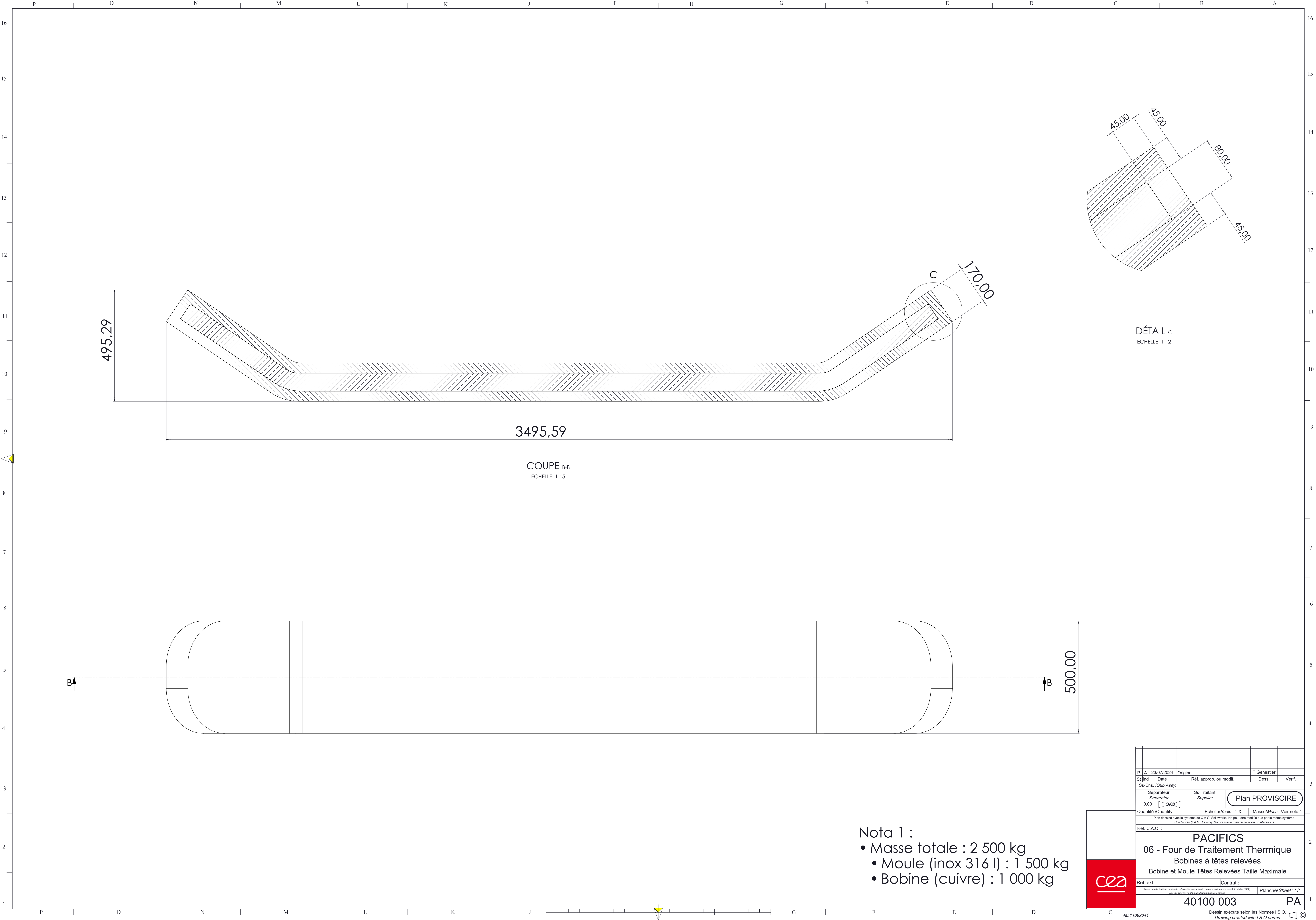




Nota 1 :  
Masse Totale : 2 500 kg

- Moule (inox 316 l) : 1 700 kg
- Bobine (cuivre) : 800 kg

P	A	24/07/2024	Origine	T.	Généstier				
S	I	Date	Réf. approb. ou modif.	Dess.	Vérif.				
Ss-Ens / Sub Assy :									
Séparateur <i>Separator</i>			Ss-Traitant <i>Supplier</i>		<div style="border: 2px solid black; border-radius: 15px; padding: 5px; width: fit-content;">Plan PROVISOIRE</div>				
0,00 → 9,40									
Quantité / Quantité			Echelle/Escale : 1:5		Masse/Mass : Voir note 1				
Plan dessiné sur le système de C.A.D. SolidWorks. Ne pas être modelé que par ce même système. Solidworks C.A.D. drawing. Do not make manual revision or alterations.									
Réf. C.A.O. :									
<h1>PACIFICS</h1> <h2>06 - Four de Traitement Thermique</h2> <h3>Bobines types hippodrome</h3> <h4>Bobine et Moule Hippodrome de Taille Maximale</h4>									
Réf. ext. :					Contrat :				
© tous droits réservés pour dessin &/ou forme technique ou administrative déposée (n° 7 Juillet 1982) The drawing right for the said author deposit reserved.									
41000002					Planche/Sheet : 1/1				
41000002					PA				



COUPE B-B  
ECHELLE 1 : 5

DÉTAIL c  
ECHELLE 1 : 2

- Nota 1 :
- Masse totale : 2 500 kg
  - Moule (inox 316 l) : 1 500 kg
  - Bobine (cuivre) : 1 000 kg

P. A.	23/07/2024	Origine		T.Genestier					
St Ind.	Date	Ref. approb. ou modif.		Dess.	Vérif.				
Ss-Ens. /Sub Assy :									
Séparateur Separator		Ss-Traitant Supplier		Plan PROVISoire					
0.00	6-00								
Quantité /Quantity :		Echelle/Scale : 1:X		Masse/Mass : Voir nota 1					
Plan dessiné avec le système de C.A.O. Solidworks. Ne peut être modifié que par le même système. Solidworks C.A.D. drawing. Do not make manual revision or alterations.									
Réf. C.A.O. :									
PACIFICS									
06 - Four de Traitement Thermique									
Bobines à têtes relevées									
Bobine et Moule Têtes Relevées Taille Maximale									
Ref. ext. :		Contrat :		Planche/Sheet : 1/1					
40100 003									
PA									
Dessiné avec/ selon les Normes I S O									

