



| | | |
|---|---|---|
|  | LMJ – SCF |  |
| | MCO SCF - BRIDE TUYAUX ET CABLES DIA 19 | |

| | | |
|-----|----------------------|----------|
| CSI | WTP000848540.DRW - A | Released |
| | | |

LASER MEGAJOULE

SCF

Système de Conversion de fréquence et

de Focalisation

MCO SCF - BRIDE TUYAUX ET CABLES

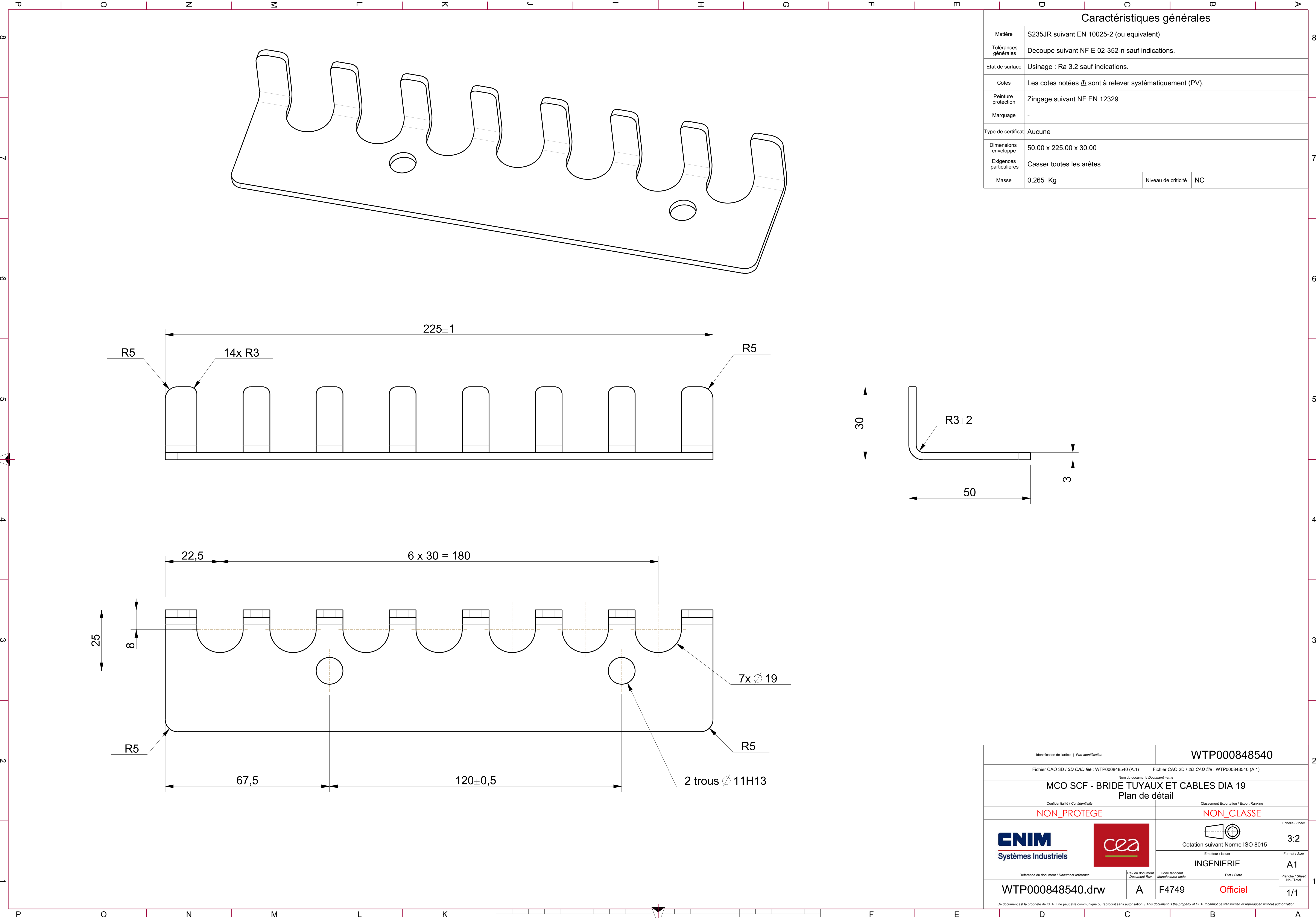
DIA 19

RÉSUMÉ : -




<<CNIM_SOUS_TYPE>>

| PROCESSUS D'APPROBATION / APPROVAL PROCESS | | |
|--|----------------|----------------------------------|
| | Nom / Name | Date de signature Date signed |
| Auteur Author | Stephane LATY | 16/05/25 |
| Vérificateurs Reviewers | Laurent PACROS | 16/05/25 |
| Approbateur Approver | Stephane LATY | |

Identification externe : -



| Caractéristiques générales | | | |
|----------------------------|---|---------------------|----|
| Matière | S235JR suivant EN 10025-2 (ou equivalent) | | |
| Tolérances générales | Decoupe suivant NF E 02-352-n sauf indications. | | |
| Etat de surface | Usinage : Ra 3.2 sauf indications. | | |
| Cotes | Les cotes notées ∇ sont à relever systématiquement (PV). | | |
| Peinture protection | Zingage suivant NF EN 12329 | | |
| Marquage | - | | |
| Type de certificat | Aucune | | |
| Dimensions enveloppe | 50.00 x 225.00 x 30.00 | | |
| Exigences particulières | Casser toutes les arêtes. | | |
| Masse | 0,265 Kg | Niveau de criticité | NC |

| | | | | |
|---|--|---|--|----------------------------|
| Identification de l'article / Part Identification | | WTP000848540 | | |
| Fichier CAO 3D / 3D CAD file : WTP000848540 (A.1) | | Fichier CAO 2D / 2D CAD file : WTP000848540 (A.1) | | |
| Nom du document/ Document name | | | | |
| MCO SCF - BRIDE TUYAUX ET CABLES DIA 19 | | | | |
| Plan de détail | | | | |
| Confidentialité / Confidentiality | | Classement Exportation / Export Ranking | | |
| NON_PROTEGE | | NON_CLASSE | | |
|  Systèmes Industriels | |  |  Cotation suivant Norme ISO 8015 | Echelle / Scale |
| | | | | 3:2 |
| | | Emetteur / Issuer | | Format / Size |
| | | INGENIERIE | | A1 |
| Référence du document / Document reference | | Rév du document / Document Rev. | Code fabricant / Manufacturer code | Planche / Sheet No / Total |
| WTP000848540.drw | | A | F4749 | 1/1 |
| Ce document est la propriété de CEA. Il ne peut être communiqué ou reproduit sans autorisation / This document is the property of CEA. It cannot be transmitted or reproduced without authorization | | | | |