

INDICE <i>INDEX</i>	INTITULE <i>TITLE</i>	SCE <i>DPT</i>	RESPONSABLES <i>MANAGERS</i>	DATE <i>DATE</i>
---	RESPONSABLE ETUDE <i>ENGINEERING MANAGER</i>	65326	ML. GIRARD	VOIR NPDM <i>SEE NPDM</i>
---	RESPONSABLE ENDURANCE ET VALIDATION <i>ENDURANCE AND VALIDATION MANAGER</i>	65301	N. DUBOIS	VOIR NPDM <i>SEE NPDM</i>

NOTA 1 :

FACE NUMERISEE  
PLANCHE 2  
SECTION A-A

NOTE 1 :

*DIGITIZED FACE  
DRAFT 2  
SECTION CUT A-A*

NOTA 2 :

MATIERE TOLE HX300LAD  
SUIVANT NORME EN 10346: JUIN 2009  
EPAISSEUR : 1.5  
PROTECTION : Z275MBO  
CATAPHORESE NOIRE +AS1/PE0/NV/FA/NG/T140/NL

NOTA 5 :

PRODUIT CONFORME A LA NORME 00-10-415/--R  
SUBSTANCES A USAGES INTERDITS OU SOUMIS A RESTRICTIONS  
SUIVANT LA NORME 00-10-050 /--K

NOTE 2 :

*STEEL SHEET HX300LAD  
AS PER STANDARD EN 10346: JUNE 2009  
THICKNESS : 1.5  
PROTECTION : Z275 MBO  
BLACK CATHAPHORESIS +AS1/PE0/NV/FA/NG/T140/NL*

NOTE 5 :

*PRODUCT CORRESPONDING HAS STANDARD 00-10-415/--R  
PROHIBITED AND RESTRICTED SUBSTANCES  
ACCORDING TO STANDARD 00-10-050/--K*

NOTA 3 :

POUR LES POINCONNAGES STANDARD RENAULT  
PRENDRE LES TOLERANCES DIMENSIONNELLES  
SUIVANT NORME: 01-50-101; 01-50-102;  
01-50-105; 01-50-106;  
01-50-107

NOTE 3 :

*FOR THE STAMPS STANDARD RENAULT  
TAKE DIMENSIONAL TOLERANCES  
AS PER STANDARD: 01-50-101; 01-50-102;  
01-50-105; 01-50-106;  
01-50-107*

NOTA 4 :

MARQUAGE SUIVANT NORME 00-10-415/--R (TRACABILITE)  
MARQUAGE SUIVANT NORME 00-10-415/--R (REFERENCE PIECE)  
MARQUAGE RENAULT SUIVANT NORME 00-10-501--D TYPE 1 (CONTREFACON)

NOTE 4 :

*MARKING AS PER STANDARD 00-10-415/--R (TRACEABILITY)  
MARKING AS PER STANDARD MBN 33 036 ET 00-10-415/--R (REFERENCE PART)  
MARKING RENAULT AS PER STANDARD 00-10-501--D TYPE 1 (FORGERY)*

ISO GPS

TOLERANCEMENT DIMENSIONNEL, GEOMETRIQUE  
ET D'ETAT DE SURFACE SELON ISO 8015:2011  
CONFORMEMENT A LA NORME RENAULT  
00-10-039--A

*DIMENSIONAL, GEOMETRICAL AND SURFACE  
TEXTURE TOLERANCING AS PER ISO 8015:2011  
IN ACCORDANCE WITH RENAULT STANDARD  
00-10-039--A*

TAILLE ISO 14405 ☒ OUI/YES  
SIZE ISO 14405 ☐ NON/NO

ISO 10579-NR:COTATION ET TOLERANCEMENT  
DE PIECE NON RIGIDE SUIVANT ISO 10579:2010  
*ISO 10579-NR: DIMENSIONING AND TOLERANCING  
OF NOT RIGID PART ACCORDING TO ISO10579:2010*  
☐ OUI/YES <sup>(1)</sup>  
☒ NON/NO

<sup>(1)</sup>ASSUREZ VOUS QUE LES CONDITIONS DE  
CONTRAINTE A APPLIQUER SONT SPECIFIEES  
*MAKE SURE THAT THE RESTRAINED CONDITIONS TO  
BE APPLIED ARE SPECIFIED*

HIERARCHISATION  
DES CARACTERISTIQUES  
NORME 01-33-301  
*CLASSIFICATION  
OF REQUIREMENTS  
STANDARD 01-33-301*

TOTALE  
TOTAL

TOUTE CARACTERISTIQUE  
NON HIERARCHISEE EST  
DE NIVEAU +  
*ANY CHARACTERISTIC  
NOT CLASSIFIED BELONGS  
TO LEVEL +*

TOLERANCES GENERALES TOLERIE  
*BODYWORK GENERAL TOLERANCES*

TOLERANCES SYMETRIQUES DE:  
*SYMETRICAL TOLERANCES:*

POSITION  
*POSITION*

ORIENTATION  
*ORIENTATION*

LIGNES DE STYLE  
*STYLING LINES*  
(PLUS APPRECIATION VISUELLE DES DEFAULTS)  
*(PLUS VISUAL APPRECIATION OF DEFECTS)*

AUTRES LIGNES  
*OTHER LINES*

SURFACES DE STYLE  
*STYLING SURFACES*

ZONES IMPORTANTES : ACCOSTAGES, ETANCHEITE, INTERFACES, COLLAGES  
*IMPORTANT AREAS : MATINGS, SEALING, INTERFACES, BONDINGS*

RIGIDES  
*STIFF*

SOUPLES  
*FLEXIBLE*

AUTRES SURFACES  
*OTHER SURFACES*

DETOURAGES ET AJOURAGES  
*TRIMMINGS AND OPENINGS*

POINCONNAGES POUR PASSAGE PINCES,  
EVACUATION CATAPHORESE ET FIXATION CABLAGE  
*PUNCHING FOR WELDING HEAD CLEARANCE,  
CATHAPHORESIS EVACUATION AND WIRE FASTENING*

AUTRES POINCONNAGES  
*OTHER PUNCHED HOLES*

UN SEUL POINCONNAGE  
*A SINGLE PUNCHED HOLE*

N POINCONNAGES POUR UNE MEME FONCTION  
*N PUNCHED HOLES FOR A SAME FUNCTION*

OUVERTURE DE BORDS  
*EDGE OPENING*

PROFONDEUR DE SOYAGE  
*DEPTH JOGGLE*

RAYONS DES CARRES  
*FLANGING RADIUS*

NOTA: TOUTES LES TOLERANCES HORMIS CE TABLEAU DEVRONT ETRE PORTEES AU PLAN  
NOTE: ANY TOLERANCES NOT SPECIFIED IN THIS TABLE MUST BE SHOWN ON THE DRAWING

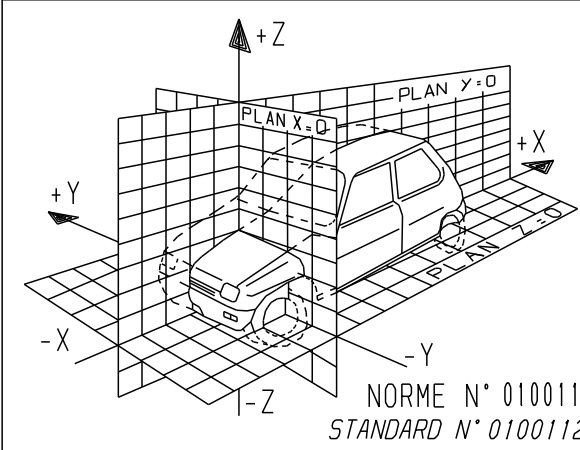
TOLERANCE GEOMETRIQUE ASYMETRIQUE  
*ASYMMETRICAL GEOMETRIC TOLERANCE*

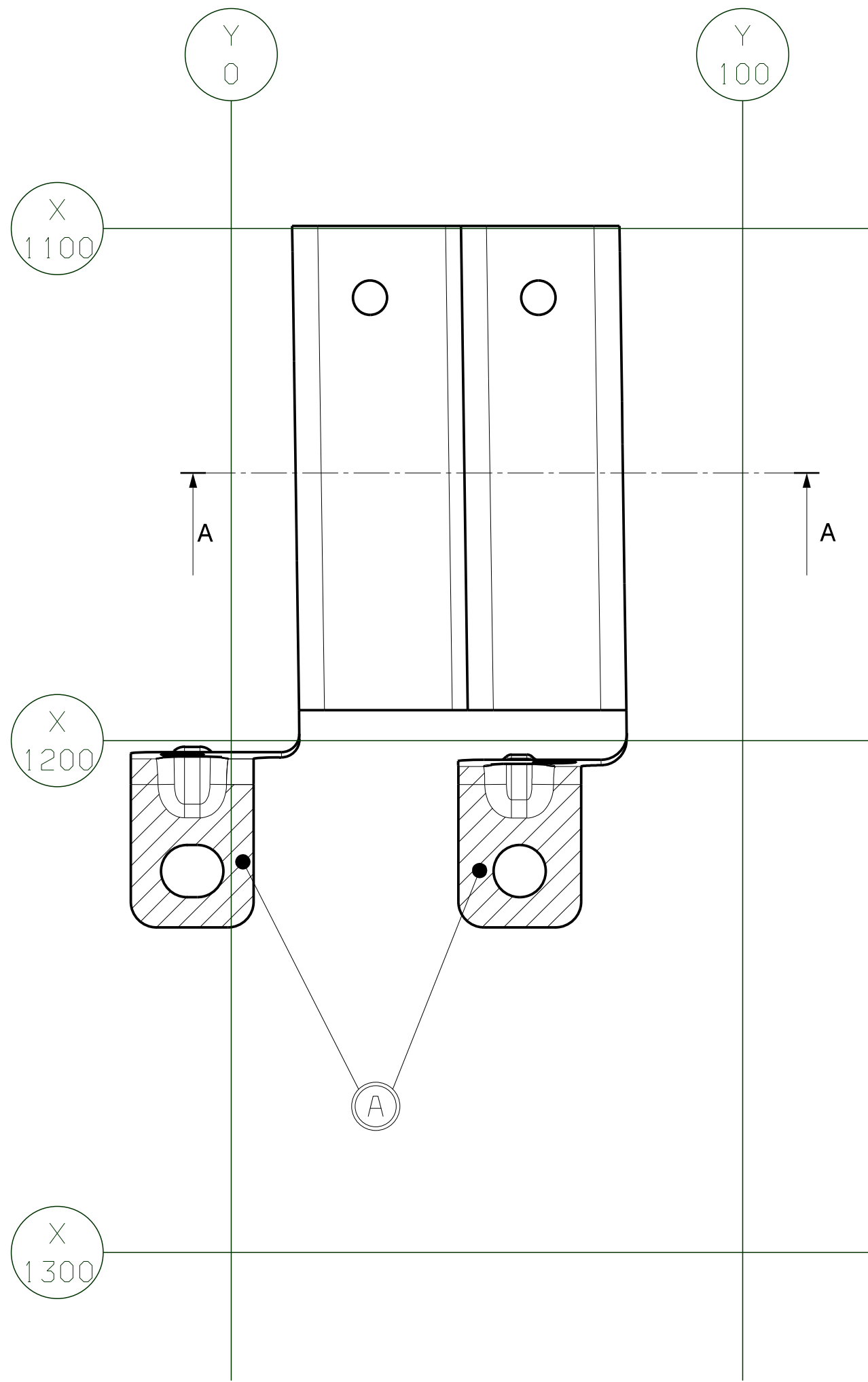
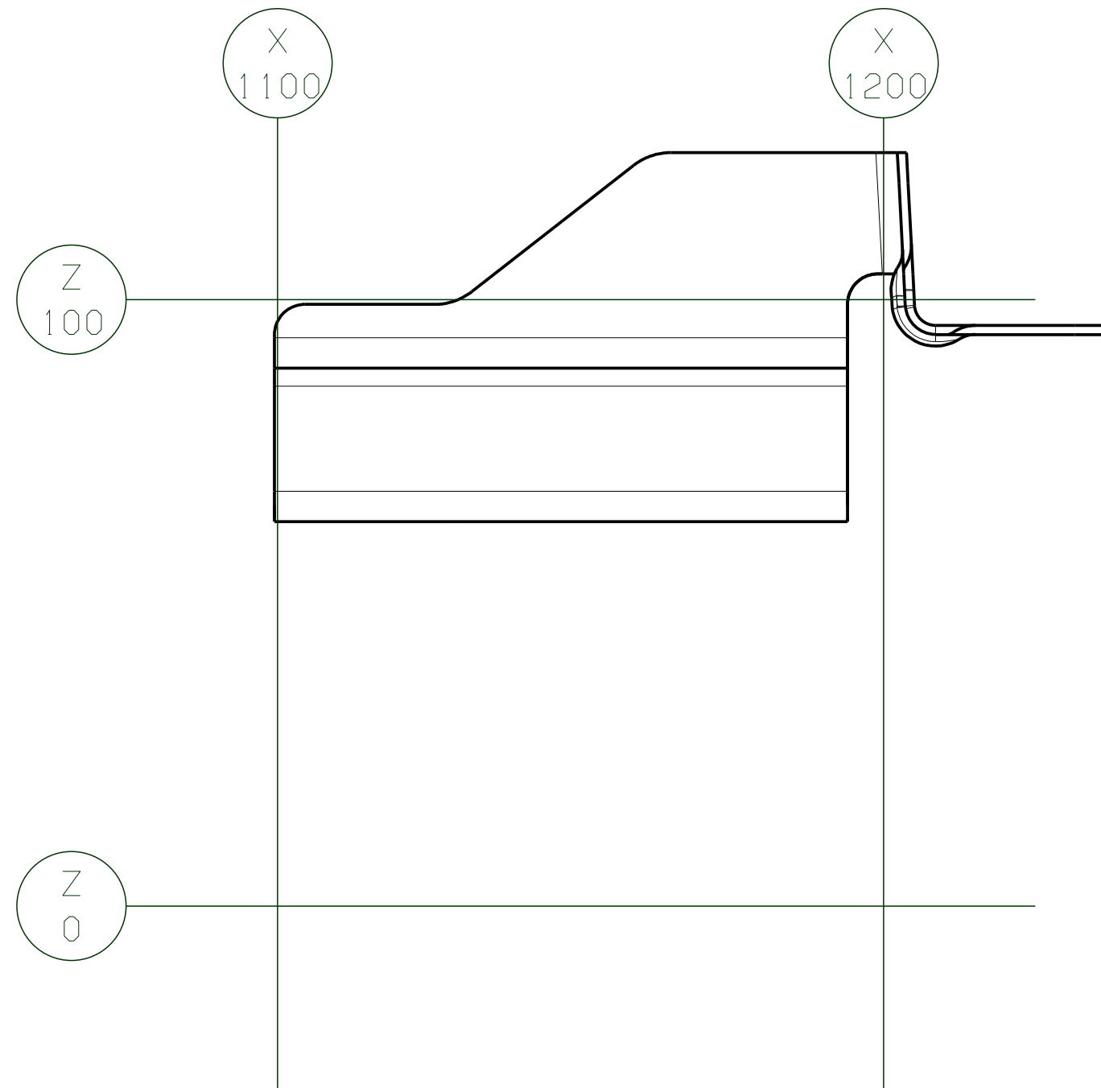
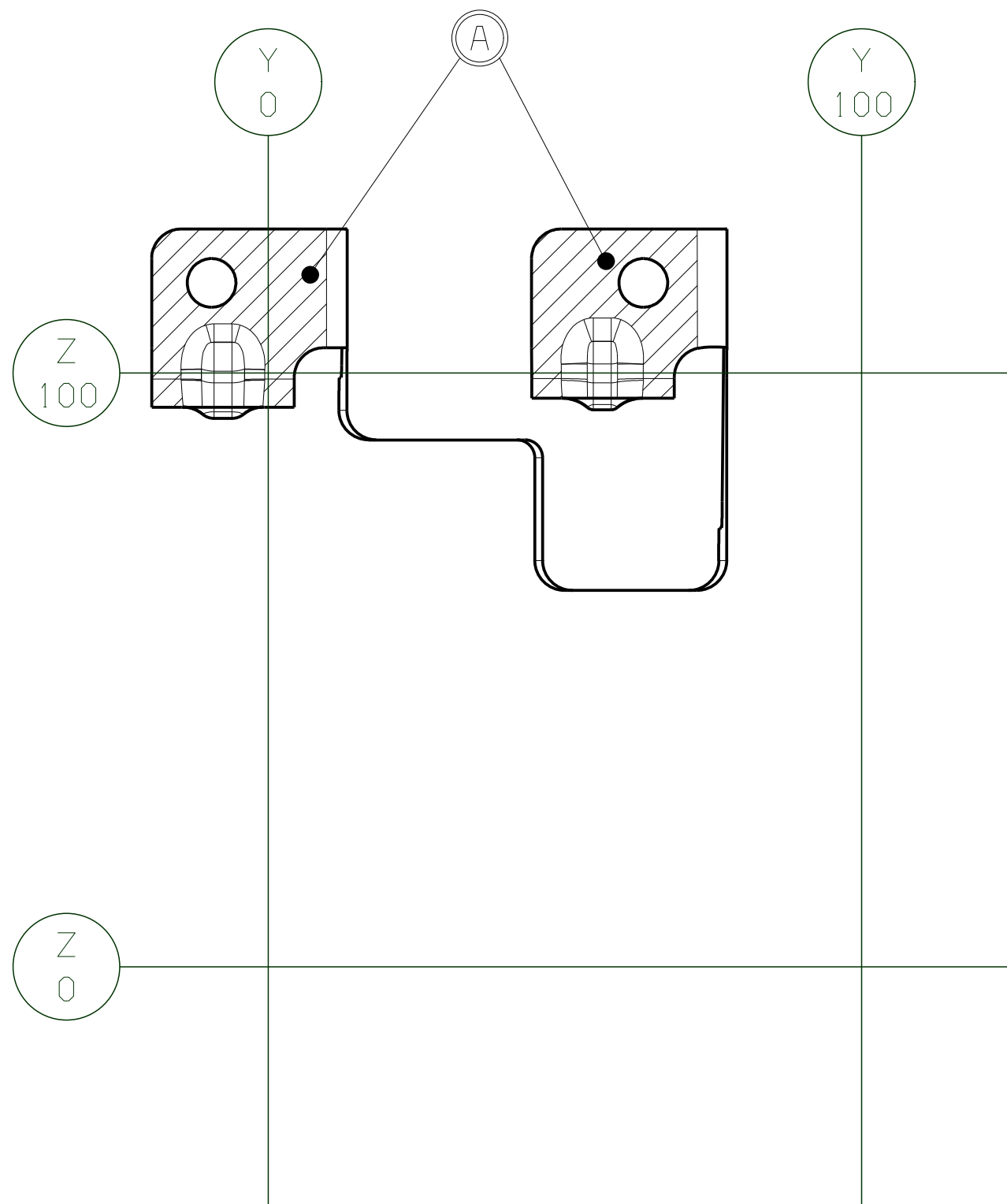
SUIVANT NORME 01-00-528  
*AS PER STD 01-00-528*

MATIERE: VOIR NOTA 2  
*MATERIAL: SEE NOTE 2*  
CONFORME AUX NORMES ISO 11469,1629,18064  
ET 01-00-510  
*CORRESPONDING TO STANDARDS ISO 11469,1629,18064  
AND 01-00-510*  
N° CAHIER DES CHARGES FONCTION:VOIR NOTA 2  
*THIS DRAWING MAKES PART OF THE DIMAT LIST  
AND REMAINS IN REFERENCE WITH MATERIAL*

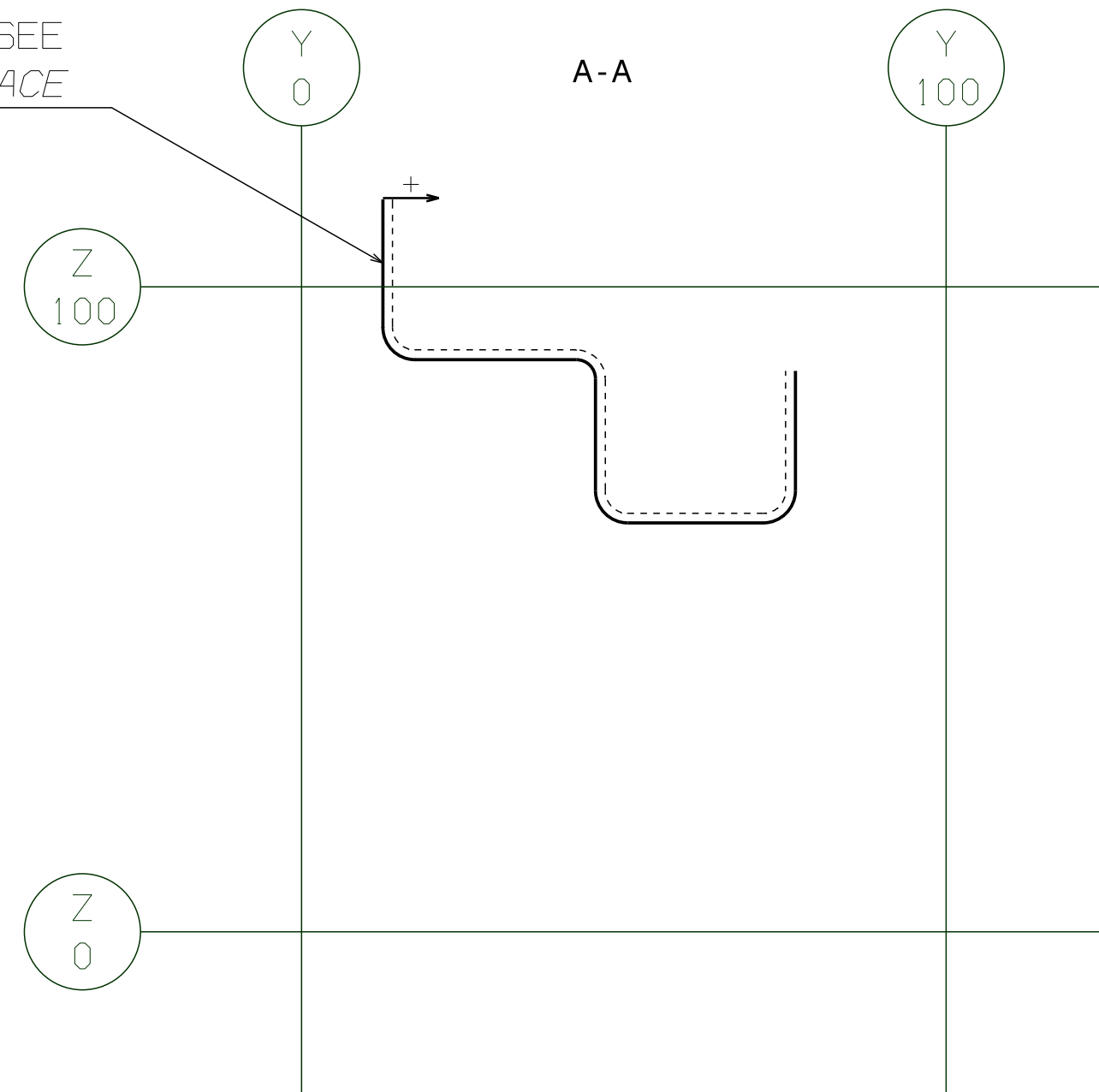
NOTA:  
POUR LES ZONES D'ACCOSTAGE SOUPLE ET RIGIDE LA ZONE  
DE TOLERANCE DU DEFAUT DE FORME EST DISPOSEE PARALLELEMENT  
AU PROFIL THEORIQUE  
NOTE:  
FOR MATING SUPPLE AND RIGID AREAS THE TOLERANCE ZONE  
OF SHAPE DEFECT IS PARALLELY MOUNTED AT THEORIC PROFILE

---	0.187	VOIR DETAIL <i>SEE DETAIL</i>	RFO	SUPPORT ABSORBEUR VAPEUR ESSENCE <i>BRKT-GAS VAPOR ABS</i>	14952 2335 R
Indice piece <i>Part revision Level</i>	Masse <i>Weight (kg)</i>	Matiere-Traitement-Protection <i>Material-Treatment-Protection</i> Cahier des charges <i>Product Specifications</i>	C.T. <i>T.C.</i>	Designation <i>Designation</i>	Numero <i>Item number</i>
OBJECTIF FONCTIONNEL: PLAN DE DEFINITION SCOPE: DEFINITION DRAWING					
DESIGNATION NORMALISEE STANDARD PART NAME		SUPPORT ABSORBEUR VAPEUR ESSENCE <i>BRKT-GAS VAPOR ABS</i>			
	ECHELLE: SCALE: /	UTILISATEUR: USER:	DESSINE LE: DATE: 27/11/2018	PAR: (ASSYSTEM) BY: (ASSYSTEM)	SERVICE: 65326 DPT:
NUMERO PLAN / DRAWING NUMBER				INDICE/INDEX PLANCHE/SHEET	FORMAT/SIZE
2DT75 5170 R				---	A1
CE PLAN EST LA PROPRIETE DE RENAULT-92109 BOULOGNE BILLANCOURT CEDEX(FRANCE) ET NE PEUT ETRE REPRODUIT OU COMMUNIQUE SANS SON AUTORISATION <i>THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF RENAULT-92109 BOULOGNE-BILLANCOURT CEDEX(FRANCE) AND CANNOT BE DUPLICATED OR COMMUNICATED WITHOUT ITS AUTHORIZATION</i>					
CARTOUCHE RENAULT SUIVANT NORME 01-00-508 / 01-00-509					

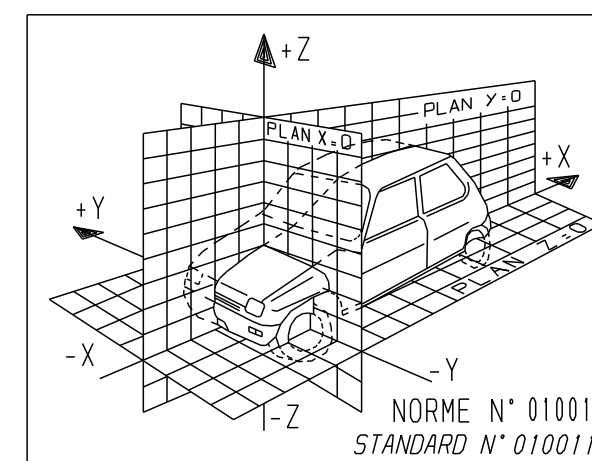




FACE NUMERISEE  
DIGITIZED FACE



ZONES IMPORTANTES IMPORTANT AREAS	
DESIGNATION / DESIGNATION	s/r
(A) TRAVERSE AR PLANCHER CTL MBR-CROSS, RR FLOOR-CTR	r



OBJECTIF FONCTIONNEL : PLAN DE DEFINITION		SCOPE : DEFINITION DRAWING	
DESIGNATION NORMALISEE	SUPPORT ABSORBEUR VAPEUR ESSENCE	SYMBOLE S/R	S/R SYMBOL
STANDARD PART NAME	BRKT-GAS VAPOR ABS		
ECHELLE : 1:1	UTILISATEUR : SCALE : USER :	DESSINE LE : DATE : 27/11/2018	PAR : (ASSYSTEM) BY : (ASSYSTEM)
NUMERO PLAN / DRAWING NUMBER	2DT75 5170 R	INDICE/INDEX PLANCHE/SHEET	FORMAT/SIZE
		---	2 A1
CE PLAN EST LA PROPRIETE DE RENAULT-92109 BOULOGNE BILLANCOURT CEDEX(FRANCE) ET NE PEUT ETRE REPRODUIT OU COMMUNIQUE SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF RENAULT-92109 BOULOGNE-BILLANCOURT CEDEX(FRANCE) AND CANNOT BE DUPLICATED OR COMMUNICATED WITHOUT ITS AUTHORIZATION			
CARTOUCHE RENAULT SUIVANT NORME 01-00-508 / 01-00-509			

MAINTIEN SUPPORT  
RETENTION BRACKET  
TO Ø8.2  
X= 1202.72  
Y= -9.53  
Z= 115.18

MAINTIEN SUPPORT  
RETENTION BRACKET  
TO Ø8.2  
X= 1204.23  
Y= 63.21  
Z= 115.18

SENS DE MARQUAGE  
MARKING DIRECTION

FIXATION TUYAU CANISTER  
FIXATION TUBE CANISTER  
TO Ø6.7  
X= 1113.49  
Y= 27.14  
Z= 88.73

FIXATION TUYAU CANISTER  
FIXATION TUBE CANISTER  
TO Ø6.7  
X= 1113.49  
Y= 60.06  
Z= 63.4

ZONE MARQUAGE TRACABILITE  
VOIR NOTA 4  
MARKING AREA TRACEABILITY  
SEE NOTE 4

ZONE MARQUAGE REFERENCE PIECE  
VOIR NOTA 4  
MARKING AREA REFERENCE PART  
SEE NOTE 4

ZONE MARQUAGE CONTREFAÇON  
VOIR NOTA 4  
MARKING AREA COUNTERFEIT  
SEE NOTE 4

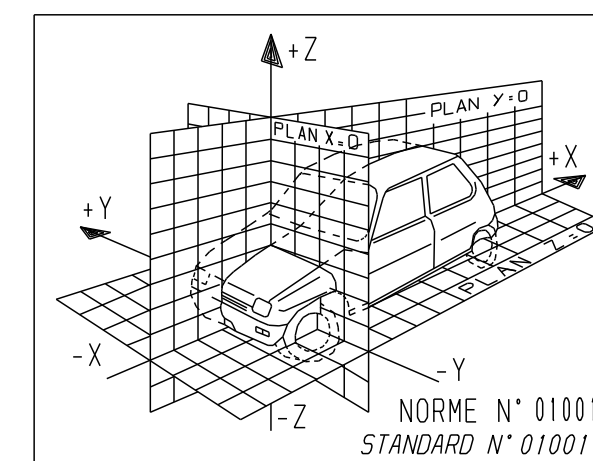
PILOTE ET FIXATION SUPPORT  
PILOT AND FIXATION BRACKET  
BO 10.2 x 12.2  
X=1225.5  
Y= -7.61  
Z= 94.25

PILOTE ET FIXATION SUPPORT  
PILOT AND FIXATION BRACKET  
TO Ø10.2  
X= 1225.5  
Y= 56.4  
Z= 95.75

B-B

TRAVERSE AR PLANCHER CTL  
MBR-CROSS, RR CTR FLOOR

REFERENTIEL REFERENTIAL					COORDONNEES COORDINATES		
REF.	REF. PARTIEL PARTIAL REF.	X	Y	Z	X	Y	Z
A	A1 RD0283600			P	1140.000	60.000	63.401
	A2 CG0144300			P	1225.500	-7.610	94.250
	A3 CD0144200			P	1225.500	56.400	94.250
B	B1 CG0144300	P			1225.500	-7.610	94.250
	B2						
C	C1 CD0144200	P	P		1225.500	56.400	94.250



OBJECTIF FONCTIONNEL :		PLAN DE DEFINITION		SCOPE :		DEFINITION DRAWING	
DESIGNATION NORMALISEE		SUPPORT ABSORBEUR VAPEUR		ESSENCE		SYMBOLE S/R	
STANDARD PART NAME		BRKT-GAS VAPOR ABS				S/R SYMBOL	
ECHELLE : 1:1		UTILISATEUR :		DESSINE LE :		SERVICE :	
SCALE :		USER :		DATE :		DPT :	
NUMERO PLAN / DRAWING NUMBER		2DT75 5170 R		INDICE/INDEX PLANCHE/SHEET		FORMAT/SIZE	
NORME N° 0100112		---		3		A1	
STANDARD N° 0100112		CE PLAN EST LA PROPRIETE DE RENAULT-92109 BOULOGNE BILLANCOURT CEDEX(FRANCE)		ET NE PEUT ETRE REPRODUIT OU COMMUNIQUE SANS SON AUTORISATION			
		THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF RENAULT-92109 BOULOGNE-BILLANCOURT CEDEX(FRANCE)		AND CANNOT BE DUPLICATED OR COMMUNICATED WITHOUT ITS AUTHORIZATION			
		RENAULT		CARTOUCHE RENAULT SUIVANT NORME 01-00-508 / 01-00-509		RENAULT TITLE BLOCK ACCORDING TO STANDARD 01-00-508 / 01-00-509	