

SERVICE BULLETIN
 STANDARD
 ALERT
BO208-SB-0001/2011-1
Ausgabe: 1
Issue:
Datum: 10.01.2012
Date:
1. BETROFFENE FLUGZEUGE:

BO208C, S/N: 633

2. DRINGLICHKEIT:

Vor dem nächsten Flug

3. GEGENSTAND:

Reparatur Rumpf-Seitenschale, links

4. ANLASS:

Durch Einschlag des Ringpaares eines Flugzeugschleppseiles wurde ein Loch in die linke Rumpfseitenschale der BO 208 C, Werk-Nr.: 633 geschlagen.

5. MASSE UND SCHWERPUNKT:

n/a

6. ERFORDERLICHES MATERIAL:

Gemäß Reparaturzeichnung

7. HINWEISE:

Die Reparatur ist durchzuführen entsprechend Reparaturzeichnung (s. Anlage):

208-21613-RA01-S/N 633

Die Durchführung des Service Bulletins / Reparatur ist im Bordbuch zu bestätigen.

1. AFFECTED AIRCRAFT:

BO208C, S/N: 633

2. TIME OF COMPLIANCE:

Prior to next flight

3. SUBJECT:

Repair Fuselage Sideshell, left

4. REASON:

Resulting from the hit of the pair of rings of an aircraft towrope a hole was introduced into the L/H fuselage sideshell of BO 208 C, S/N 633.

5. WEIGHT AND BALANCE:

n/a

6. REQUIRED MATERIAL:

Refer to repair drawing

7. REMARKS:

The repair shall be performed according to repair drawing (see annex):

208-21613-RA01-S/N 633

The performed Service Bulletin / Repair shall be confirmed in the aircraft logbook.

BO208C-SB-0001/2011-1

 Ausgabe / Issue: 1
 Datum / Date: 10.01.2012

Seite / Page: 1 von/of 2

*„Der technische Inhalt dieses Dokumentes ist aufgrund von EASA Entwicklungsbetriebs-
anerkennung Nr. EASA.21J.026 zugelassen.“*

*„The technical content of this document is approved under the authority of EASA Design
Organization Approval No. EASA.21J.026.“*

Erstellt & Kontakt / Prepared & Contact:



EADS Deutschland GmbH


Ulrich Hagmann

Tel: +49 (8459) 81-65397

Fax: +49 (8459) 81-81235

E-Mail: Ulrich.Hagmann@cassidian.com

Approved:



EADS Deutschland GmbH

Daniel Friese

Zivile Musterprüfleitstelle /

/ Civil Office of Airworthiness

DOA-No. EASA.21J.026

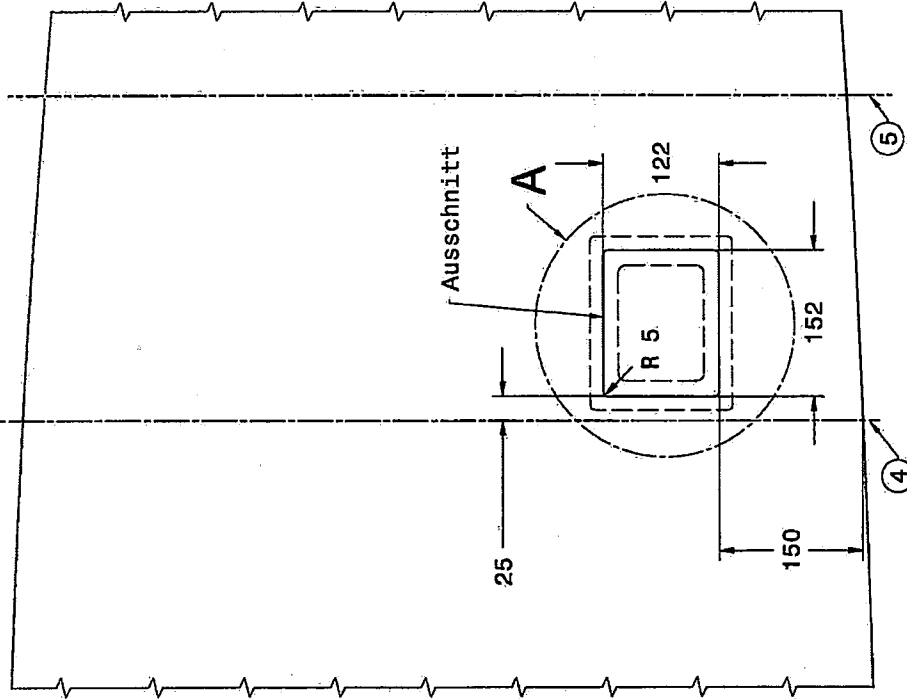
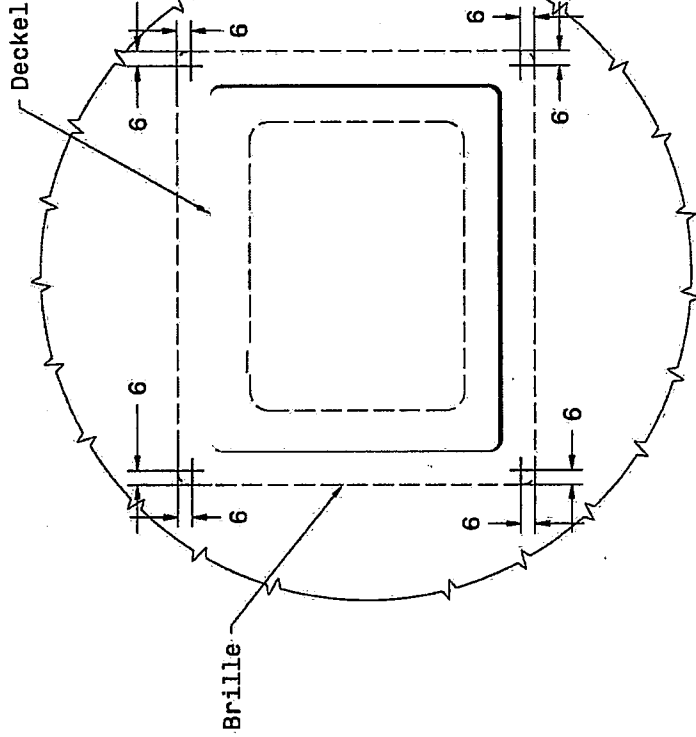
BO208C-SB-0001/2011-1

Ausgabe / Issue: 1

Datum / Date: 10.01.2012

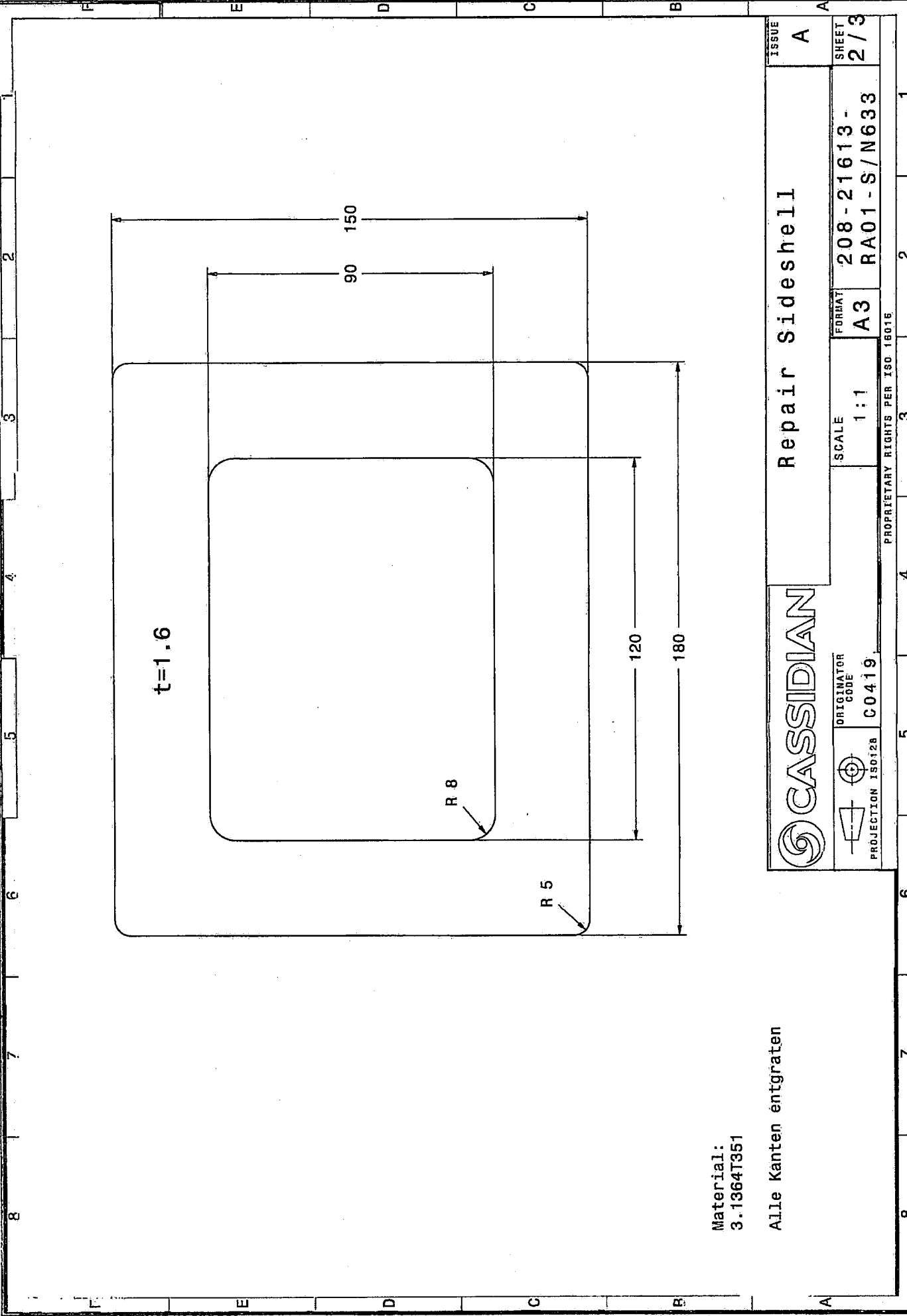
Seite / Page: 2 von/of 2

Detail A
Scale 1:2



Niet: LN9198-3200E (3.1124.4)
 Randabstand: 6mm
 Nietteilung: 12.8mm bis 19.2mm
 Nietteilung Deckel: nach eigenem Ermessen

DESIGN PREPARED SCHMITTEM COEAA2 20.12.2011	DESIGN APPROVED NEUMAYER 27.12.2011	DESIGN APPROVED STITZELBERGER 27.12.2011	250MM
			ISSUE A
			FORMAT A3
			SHEET 1/3
			SCALE 1:5
			RA01-S/N633
			PROPRIETARY RIGHTS PER ISO 16018



t=1.6

90 150

R 8

R 5

120

180

Material:
3.1364T351

Alle Kanten entgraten



Repair Sideshell

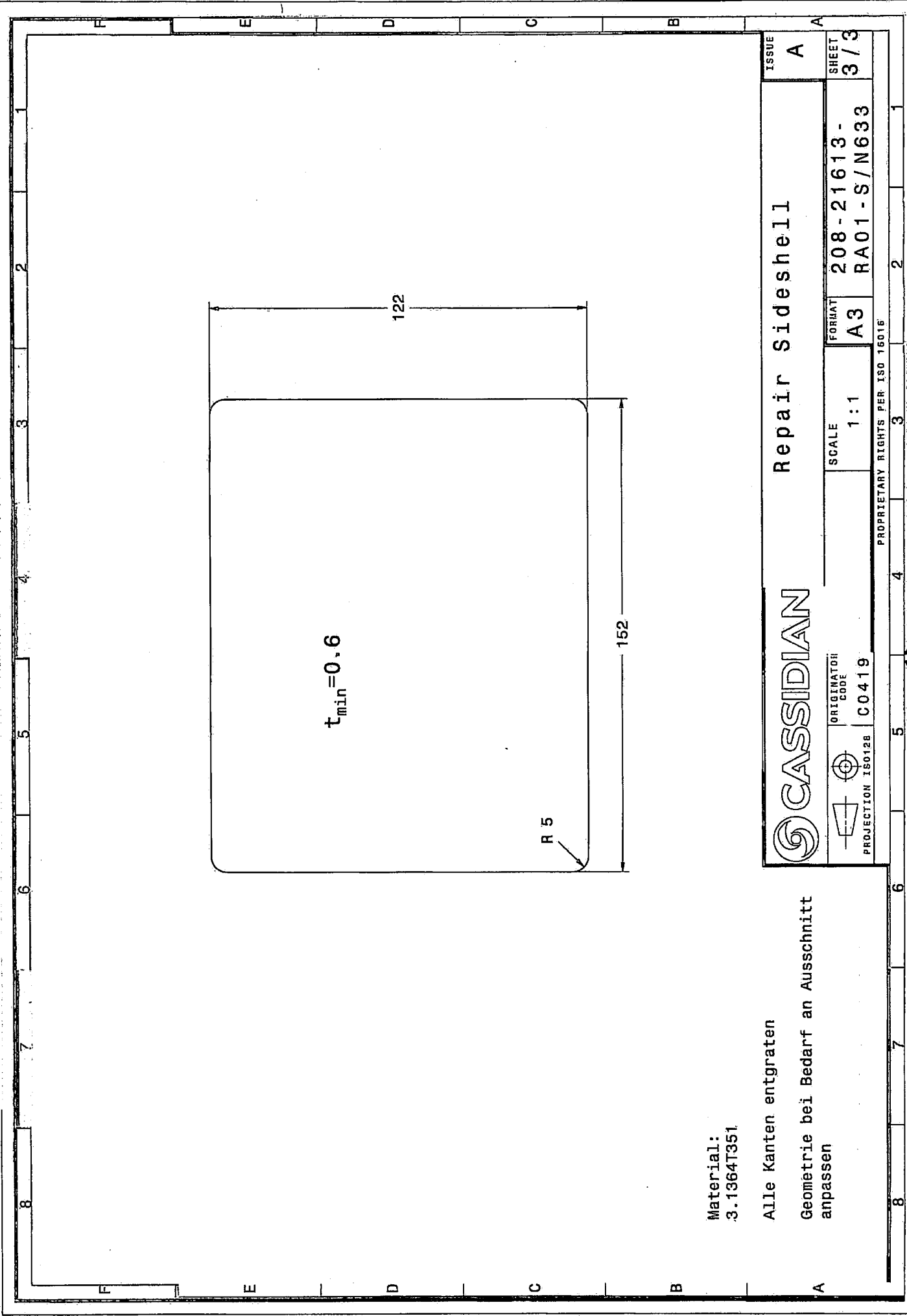
ISSUE A
SHEET 2/3

PROJECTION ISO128
ORIGINATOR CODE C0419

SCALE 1:1
FORMAT A3
208-21613-
RA01-S/N633

PROPRIETARY RIGHTS PER ISO 18015

THIS IS A CATIA V5 DRAWING



Material:
3.1364T351

Alle Kanten entgraten

Geometrie bei Bedarf an Ausschnitt anpassen



Repair Sideshell

ISSUE A
SHEET 3/3

FORMAT A3
208-21613-
RA01-S/N633

SCALE 1:1

PROJECTION ISO128
ORIGINATOR CODE C0419

PROPRIETARY RIGHTS PER ISO 15016

THIS IS A CATIA V5 DRAWING