



# FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°

**A-5672**

Groupe

Group

**A**

**NON VALABLE EN SUPER PRODUCTION**  
**NOT VALID IN SUPER PRODUCTION**

Extension N°

**12/05 VO**

## FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION HOMOLOGATION EXTENSION FORM

- ☐ **ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
- ☒ **VO** Variante option / Option variant
- ☐ **ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
- ☐ **VP** Variante de Production / Production variant
- ☐ **VF** Variante de fourniture / Supply variant
- ☐ **ER** Erratum / Erratum

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer

**CITROEN**

Modèle et type

Model and type

**C2 GT / VTS**

Homologation valable à partir du

Homologation valid as from

**01 AVR. 2005**

Page or ext.	Article	Description
Page 4	Art 3 :	<b>MOTEUR :</b> - Photo n° 01 : Accumulateur pression huile - capacité : 588 cm3 - fixé dans carter huile
Page 5	Art 6 :	<b>TRANSMISSION :</b> - Photos n° 02 et 03 : carter boîte de vitesses séquentielle ( 6 vitesses ) - Photo n° 04 : commande BV séquentielle déposée - Photo n° 05 : commande BV sur véhicule e) rapports : - Identiques à fiche <u>05/04 VO</u> f) grille de vitesses séquentielle : - Identique à fiche <u>05/04 VO</u> - Photo n° 06 : schéma principe refroidissement BV - Photo n° 07 : émetteur embrayage hydraulique - diamètre : 14 à 19,1 mm - Photo n° 08 : récepteur embrayage hydraulique - diamètre : 19,05 mm

Fédération Internationale de l'Automobile  
Chemin de Blandonnet, 2  
CH-1216 GENEVE 15  
Tél.: 41 22 544 44 00  
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

Extension N°

**12/05 VO**

Page or ext.	Article	Description
Page 6	Art 7 :	<b>SUSPENSION :</b> - Photo n° 09 : système refroidissement à eau amortisseurs AR - capacité maxi du réservoir : 2 litres - fixé sur plancher AR - Photo n° 10 : schéma principe refroidissement amortisseurs AR
	Art 8 :	<b>RAINS ROULANTS :</b> - Photo n° 11 : cale de voie - épaisseur maxi : 15 mm - Photo n° 12 : bol de disque frein AR - Photo n° 13 : émetteur frein AV et AR - diamètres : 15 - 15,9 - 16,8 - 17,8 et 19,1 mm - Photo n° 14 : émetteur de frein à main - diamètres : 14 - 15 - 15,9 - 16,8 - 17,8 et 19,1 mm - Photo n° 15 : levier de frein à main - Photo n° 16 : support de levier de frein à main - Photo n° 17 : pédalier - fixé sur plancher - Photo n° 18 : écope refroidissement DA déposé - Photo n° 19 : écope refroidissement freins montée - Photo n° 20 : pompe direction assistée mécanique - Photo n° 21 : support pompe direction assistée - Photo n° 22 : réservoir pompe direction assistée - capacité maximale : 100 cm3 - Photo n° 23 : schéma principe refroidissement DA - Photo n° 24 : support colonne direction déposé - Photo n° 25 : support colonne de direction sur caisse - Photo n° 26 : colonne de direction
Page 7		
Page 8	Art 9 :	<b>CHASSIS :</b> - Photo n° 27 : supports siège pilote sur caisse - Photo n° 28 : supports siège co-pilote sur caisse - Photo n° 29 : panneau de porte composite gauche - Photo n° 30 : panneau de porte composite droit

Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

Extension N°

**12/05 VO**

Page or ext.	Article	Description
Page 9		<p><b>Copy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Photo n° 31 : plan panneau de porte (implantation nida)</li> <li>- Photo n° 32 : plan panneau de porte (dimensions nida)</li> <li>- Photo n° 33 : équerres de siège</li> <li>- Epaisseur : 5 mm</li> </ul> <p><b>Specimen</b></p>

Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

**12/05 VO**

PHOTO N° 01



PHOTO N° 02



PHOTO N° 03

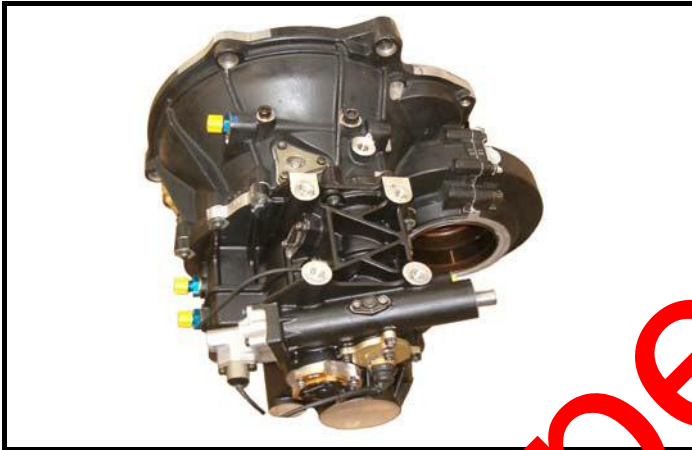


PHOTO N° 04

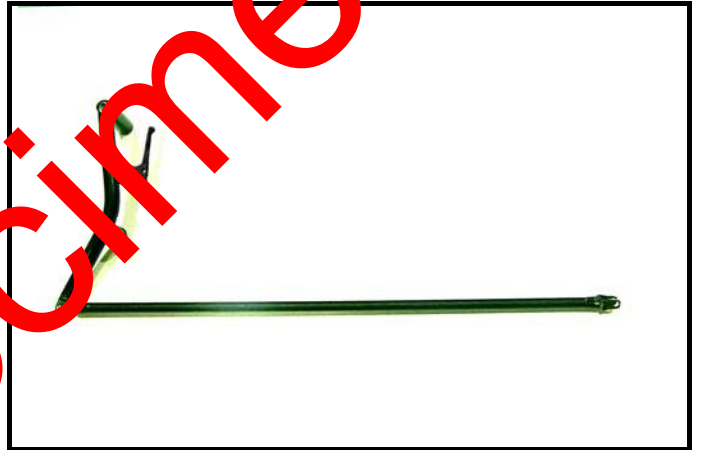
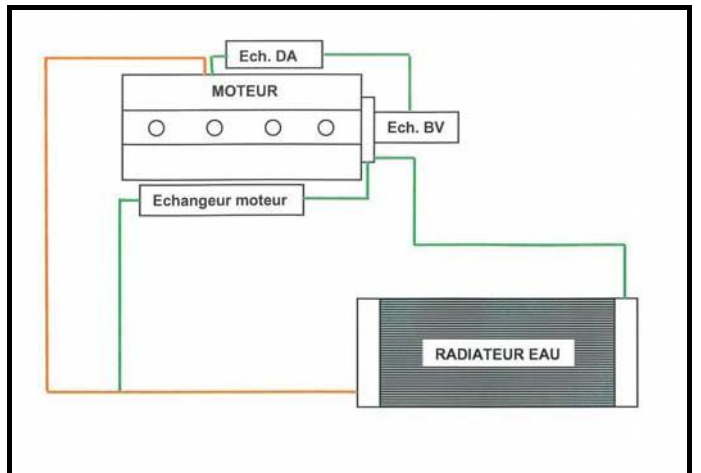


PHOTO N° 05



PHOTO N° 06



Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

**12/05 VO**

PHOTO N° **07**

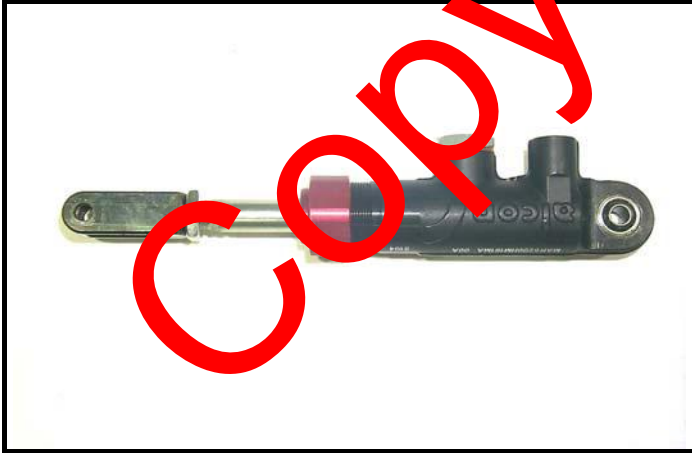


PHOTO N° **08**



PHOTO N° **09**



PHOTO N° **10**

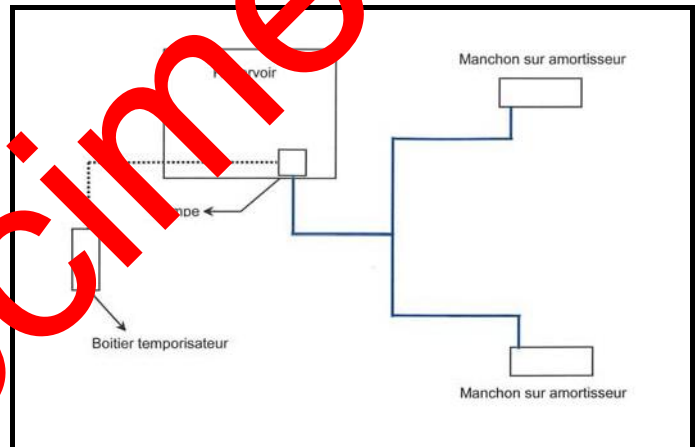


PHOTO N° **11**



PHOTO N° **12**





Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

**12/05 VO**

PHOTO N° **13**

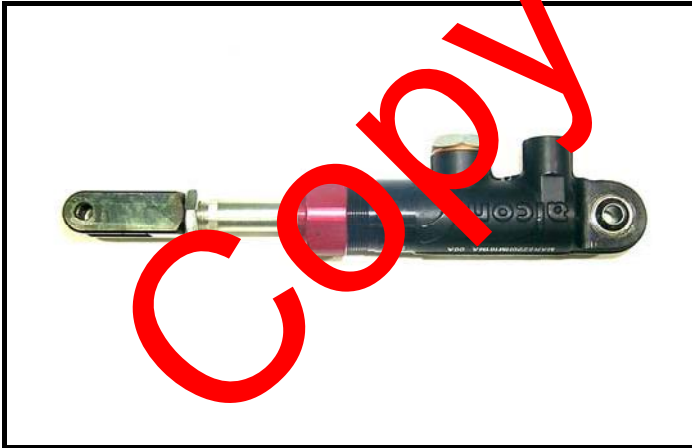


PHOTO N° **14**



PHOTO N° **15**



PHOTO N° **16**



PHOTO N° **17**



PHOTO N° **18**



Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

**12/05 VO**

PHOTO N° 19



PHOTO N° 20



PHOTO N° 21



PHOTO N° 22



PHOTO N° 23

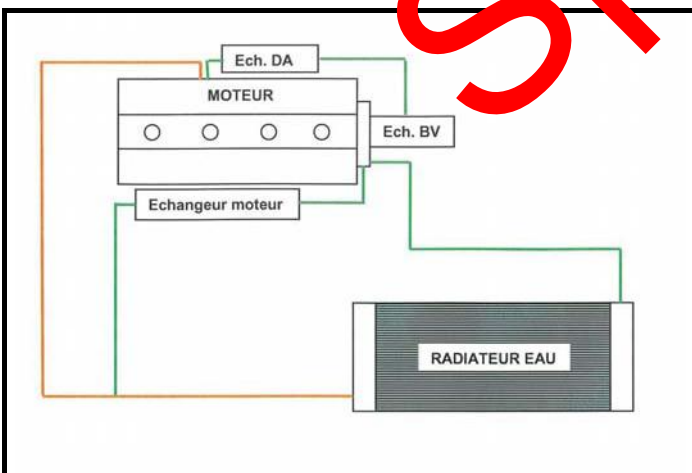


PHOTO N° 24





Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

**12/05 VO**

PHOTO N° 25



PHOTO N° 26



PHOTO N° 27

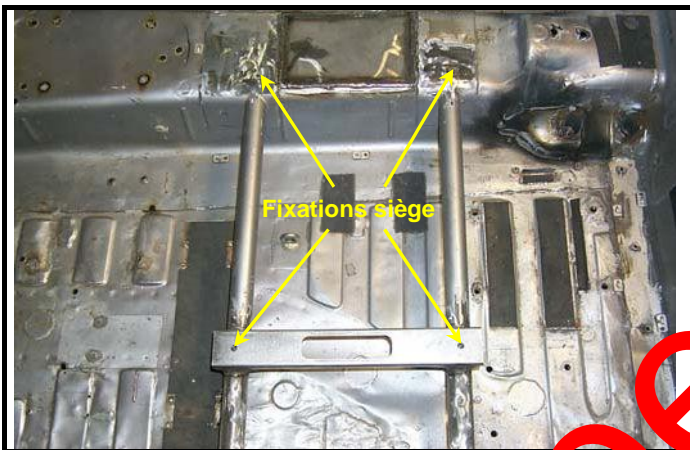


PHOTO N° 28

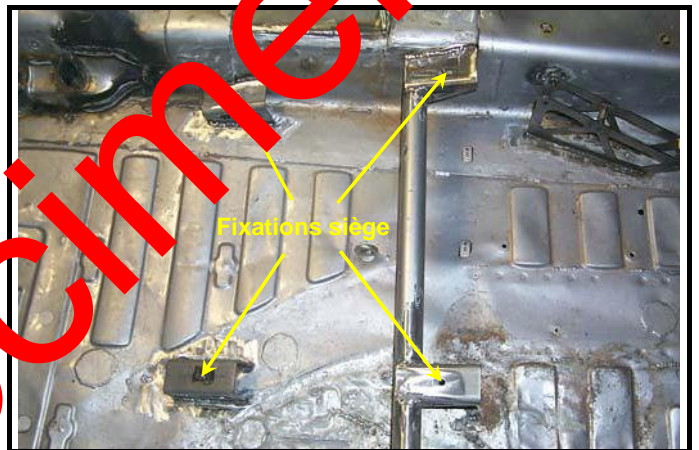


PHOTO N° 29



PHOTO N° 30





Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

**12/05 VO**

PHOTO N° 31

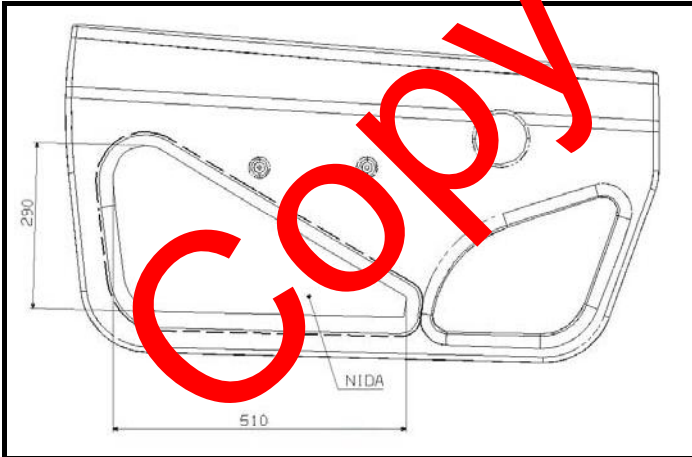


PHOTO N° 32

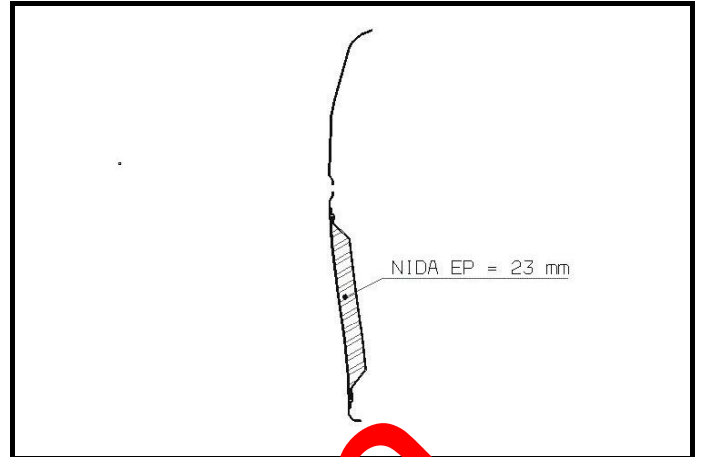


PHOTO N° 33

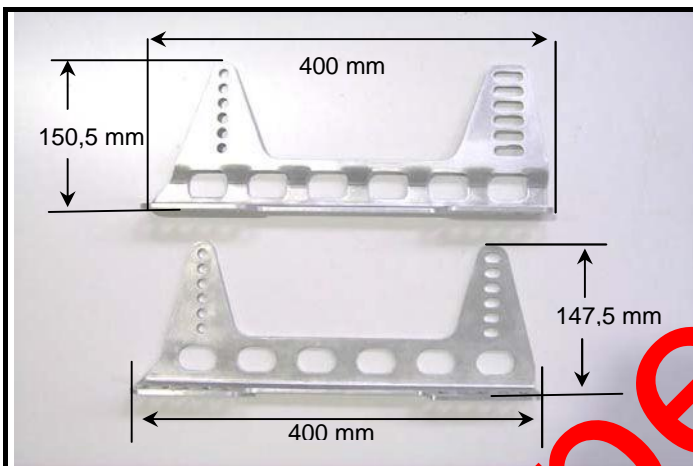


PHOTO N°

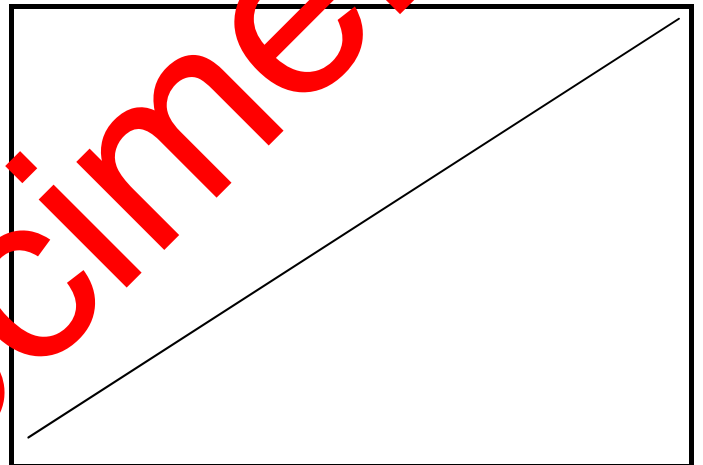


PHOTO N°

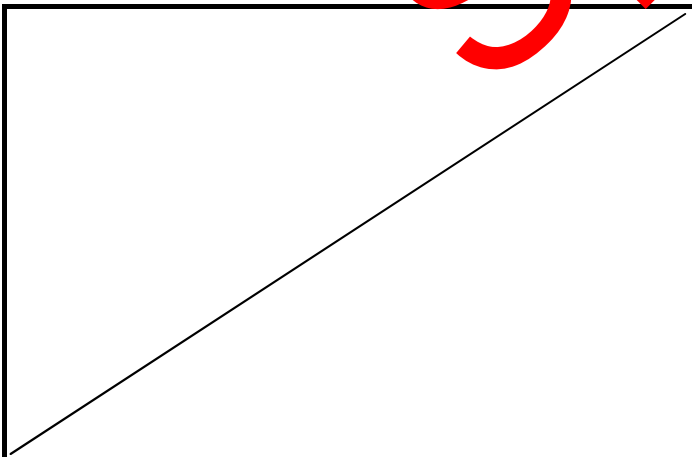
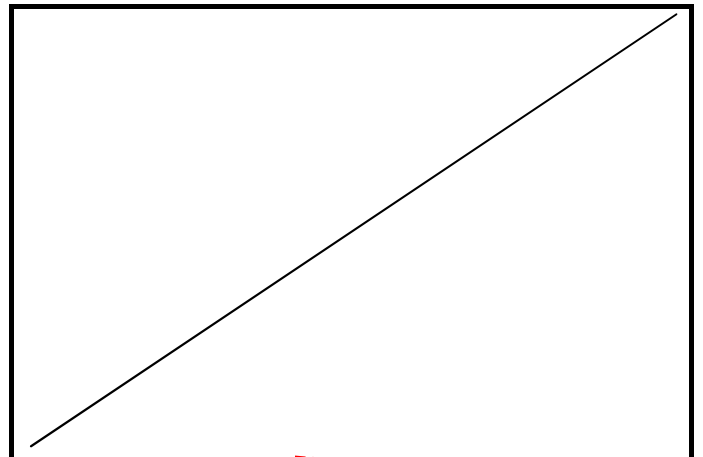


PHOTO N°



Marque  
Make **CITROEN**Modèle  
Model **C2 GT / VTS****A-5672**

Extension N°

**12/05 VO****FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE** (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")  
**VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES** (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")**803. Freins  
Brakes**

- e) Nombre de cylindres par roue  
Number of cylinders per wheel
- e1) Alésage  
Bore
- g) Freins à disques  
Disc brakes**
- g1) Nombre de plaquettes par roue  
Number of pads per wheel
- g2) Nombre d'étriers par roue  
Number of calipers per wheel
- g3) Matériau des étriers  
Caliper material
- g4) Epaisseur du disque neuf  
Thickness of new disc
- g5) Diamètre extérieur du disque  
External diameter of the disc
- g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes  
External diameter of pads' rubbing surface
- g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes  
Internal diameter of pads' rubbing surface
- g8) Longueur hors-tout des plaquettes  
Overall length of the pads
- g9) Disques ventilés  
Ventilated discs

Avant / Front	Avant / Front
<b>4</b>	/
<b><u>38,1 – 41,3</u> mm</b>	/
<b>2</b>	/
<b>1</b>	/
<b><u>ALLIAGE ALUMINIUM</u></b>	/
/	/
/	/
/	/
/	/
/	/
<input checked="" type="checkbox"/> oui yes	<input type="checkbox"/> oui yes
<input type="checkbox"/> non no	<input type="checkbox"/> non no

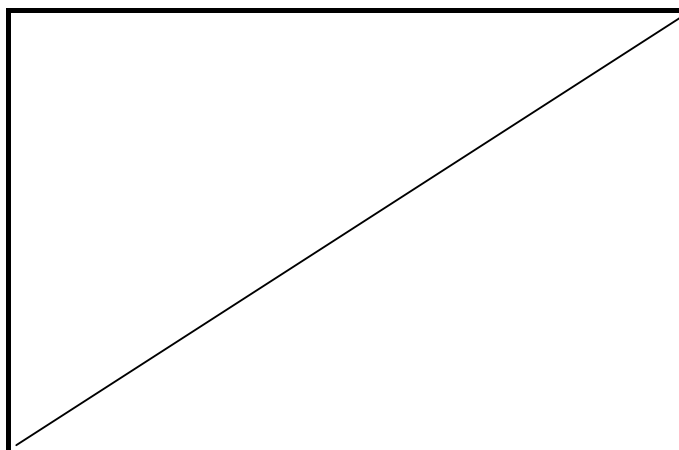
PHOTO N° **33**

Avant / Front



PHOTO N°

Avant / Front



Marque  
Make **CITROEN**

Modèle  
Model **C2 GT / VTS**

**A-5672**

Extension N°

**12/05 VO**

**FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE** (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")  
**VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES** (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

	Avant / Front	Avant / Front
803. Freins : Brakes :		
e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel	/	4
e1) Alésage Bore	/	38 – 42 mm
g) Freins à disques : Disc brakes :	/	
g1) Nombre de plaquettes par roue Number of pads per wheel	/	2
g2) Nombre d'étriers par roue Number of calipers per wheel	/	1
g3) Matériau des étriers Caliper material		ALLIAGE ALUMINIUM
g4) Epaisseur du disque neuf Thickness of new disc	26 +/- 1 mm	/
g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc	283 +/- 1.5 mm	/
g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface	281 +/- 1.5 mm	/
g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface	183 +/- 1.5 mm	/
g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads	99.9 +/- 1 mm	/
g9) Disques ventilés Ventilated discs	<input checked="" type="checkbox"/> oui yes <input type="checkbox"/> non no	<input type="checkbox"/> oui yes <input type="checkbox"/> non no

PHOTO N° **34**



PHOTO N° **35**

