



FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

N-5528

Groupe ALBINTI  
Group

Extension No

01/01VF

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

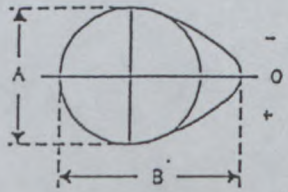
- ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type       VO Variante option / Option variant
- ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type       ER Erratum / Erratum
- VF Variante de fourniture / Supply variant

Véhicule: Constructeur ŠKODA      Modèle et type FELICIA  
Vehicle: Manufactureur      Model and type

Homologation valable à partir du 01 JUIN 1995  
Homologation valid as from

Ref. Groupe A 05/01 VF

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description
Pg. 3	325.e)	325. Arbre à cames e) Diamètre des paliers Camshaft Diameter of bearings 39,0 - 38,5 - 30,0 mm
	325.g)	g) Dimensions de la came Admission. Inlet Cam dimensions A = 26 +/- 0.1 mm B = 32,07 +/- 0.1 mm Echappement Exhaust A = 26 +/- 0.1 mm B = 32,07 +/- 0.1 mm
	326.a)	326. Distribution a) Jeu théorique de distribution Timing Theoretical clearance for valve timing admission 0,25 <sup>+0,05</sup> mm intake échappement 0,2 <sup>+0,05</sup> mm exhaust



*[Handwritten signature]*



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

© IFA - IC - ELO - 01001111050

Page ou ext.  
Page or ext.

Article  
Article

Description  
Description

Pg.3

326.d)

d) Levée de came en mm (arbre démonté)  
Cam lift in mm (dismounted camshaft)

(dessin / drawing Art. 325)

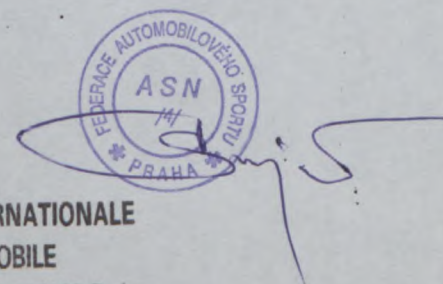
ADMISSION / INTAKE				ECHAPPEMENT / EXHAUST			
Angle de rotation en degrés Rotation angle in degrees	Levée en mm (+/-0,2 mm) Lift in mm (+/-0,2 mm)	Angle de rotation en degrés Rotation angle in degrees	Levée en mm (+/-0,2 mm) Lift in mm (+/-0,2 mm)	Angle de rotation en degrés Rotation angle in degrees	Levée en mm (+/-0,2 mm) Lift in mm (+/-0,2 mm)	Angle de rotation en degrés Rotation angle in degrees	Levée en mm (+/-0,2 mm) Lift in mm (+/-0,2 mm)
0	6,07		6,07	0	6,07		6,07
- 5	6,00	+ 5	6,00	- 5	6,00	+ 5	6,00
- 10	5,82	+ 10	5,82	- 10	5,82	+ 10	5,82
- 15	5,51	+ 15	5,51	- 15	5,51	+ 15	5,51
- 30	3,92	+ 30	3,92	- 30	3,92	+ 30	3,92
- 45	1,67	+ 45	1,67	- 45	1,67	+ 45	1,67
- 60	0,35	+ 60	0,35	- 60	0,35	+ 60	0,35
- 75	0,10	+ 75	0,10	- 75	0,10	+ 75	0,10
- 90	0,00	+ 90	0,00	- 90	0,00	+ 90	0,00
- 105		+ 105		- 105		+ 105	
- 120		+ 120		- 120		+ 120	
- 135		+ 135		- 135		+ 135	
- 150		+ 150		- 150		+ 150	

Un décalage de l'ensemble des mesures de +/- 2 degrés est accepté.  
A shift of +/- 2 degrees of the whole measurement is accepted.

326.e)

e) Levée maximum des soupapes  
Maximum valve lift

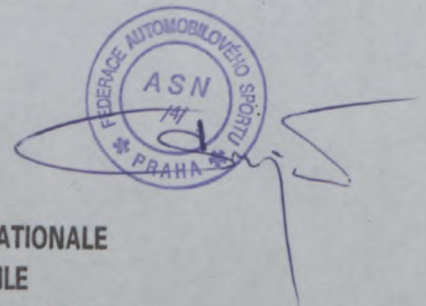
	Levée maximum Maximum valve lift	
Admission / Intake	9,8 +/-0,2 mm	avec jeu selon Art. 326.a with clearance according to Art. 326.a
Echappement / Exhaust	9,8 +/-0,2 mm	



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Page ou ext. Page or ext.	Article Article	Description Description
Pg.4	327.h)	327. Admission Intake h) Nombre de ressorts par soupape Number of springs per valve <u>2</u>
	327.i)	i) Caractéristiques des ressorts : Spring characteristics : Sous une charge de 34 ± 3 / 16,5 ± 1 kg, la longueur max. du ressort est de 29,8 / 24,9 mm Under a load of
	327.k, l)	k) Diamètre extérieur des ressorts 30,5 / 21,0 +/-0.2 mm l) Nombre de spires des ressorts 7 / 9 External diameter of the springs Number of spring coils
	327.m, n)	m) Diamètre du fil des ressorts 3,75 / 2,50 +/-0.1 mm n) Longueur libre max. des ressorts 46 / 44 mm Diameter of spring wire Max. free length of the springs
	328.i)	328. Echappement Exhaust i) Nombre de ressorts par soupape Number of springs per valve <u>2</u>
	328.k)	k) Caractéristiques des ressorts : Spring characteristics : Sous une charge de 34 ± 3 / 16,5 ± 1 kg, la longueur max. du ressort est de 29,8 / 24,9 mm Under a load of
	328.l, m)	l) Diamètre extérieur des ressorts 30,5 / 21,0 +/-0.2 mm m) Nombre de spires des ressorts 7 / 9 External diameter of the springs Number of spring coils
	328.n, o)	n) Diamètre du fil des ressorts 3,75 / 2,50 +/-0.1 mm o) Longueur libre max. des ressorts 46 / 44 mm Diameter of spring wire Max. free length of the springs
	328.p)	p) Diamètre de tuyauterie entre collecteur et premier silencieux 33 / 36 mm +/- 5% Diameter of pipe between manifold and first silencer
Pg.6	401.d)	Total capacity : 47 l
	402.a)	Fuel pump(s) : Mechanical
	402.c)	Make and type : Jikov OD - membránové membrane pump
	402.d)	Location : na bloku motoru on cylinder block
	402.e)	Maximum flow : 1 l/mn
Pg.9	706.b)	Effective diameter : Front : 22 mm Rear : 16 mm



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
3 8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

M) TESA - IG - 1000 - 0100111101050



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

Homologation No

N - 5528

Groupe  
Group A/B/N

Extension No

02 / 01 ER

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule: Constructeur  
Vehicle: Manufactureur

SKODA

Modèle et type  
Model and type

FELICIA

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 DEC. 1995

Page ou ext. Page or ext.	Article Article	Description Description
	103	Corrected cylinder capacity - Delete : $322,35 \times 4 = 1289,4$

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

- 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  ER Erratum / Erratum  
 VF Variante de fourniture / Supply variant

Véhicule: Constructeur **ŠKODA** Modèle et type **FELICIA MPI 1,3**  
 Vehicle: Manufactureur \_\_\_\_\_ Model and type \_\_\_\_\_

Homologation valable à partir du **01 MARS 1997**  
 Homologation valid as from \_\_\_\_\_

Ref. Groupe A 13/02 ET

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description
------------------------------	---------------------	----------------------------

3

326

d) Levée de came en mm (arbre démonté)  
Cam lift in mm (dismounted camshaft) (dessin / drawing Art. 325)

ADMISSION / INTAKE				ECHAPPEMENT / EXHAUST			
Angle de rotation en degrés Rotation angle in degrees	Levée en mm (1/0.2 mm) Lift in mm (1/0.2 mm)	Angle de rotation en degrés Rotation angle in degrees	Levée en mm (1/0.2 mm) Lift in mm (1/0.2 mm)	Angle de rotation en degrés Rotation angle in degrees	Levée en mm (1/0.2 mm) Lift in mm (1/0.2 mm)	Angle de rotation en degrés Rotation angle in degrees	Levée en mm (1/0.2 mm) Lift in mm (1/0.2 mm)
0	6,07			0	6,07		
-5	6,00	+5	6,00	-5	6,00	+5	6,00
-10	5,82	+10	5,82	-10	5,82	+10	5,82
-15	5,51	+15	5,51	-15	5,51	+15	5,51
-30	3,92	+30	3,92	-30	3,92	+30	3,92
-45	1,67	+45	1,67	-45	1,67	+45	1,67
-60	0,35	+60	0,35	-60	0,35	+60	0,35
-75	0,10	+75	0,10	-75	0,10	+75	0,10
-90	0,01	+90	0,01	-90	0,01	+90	0,01
-105	0,00	+105	0,00	-105	0,00	+105	0,00
-120		+120		-120		+120	
-135		+135		-135		+135	
-150		+150		-150		+150	

Un décalage de l'ensemble des mesures de +/- 2 degrés est accepté.  
A shift of +/- 2 degrees of the whole measurement is accepted.

4 330

Systém zapalování / Ignition system  
 a; Typ / Type - elektronické přímé Simos 2P / elektronical direct  
 SIMOS 2P  
 d; Počet cívek / Number of coils - 2

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris





FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

N 5528

Groupe  
Group

~~A/B/N/T~~

Extension No

03/01VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule: Constructeur  
Vehicle: Manufactureur

ŠKODA

Modèle et type  
Model and type

FELICIA 1,3

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 AVR. 1996

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description
10	801	Wheels / Kola 801 a : Diameter / Průměr 14" 355,6 mm 801 b : Width / Šířka 5,5" 139,7 mm
10	801	Wheels / Kola 801 a : Diameter / Průměr 13" 330,2 mm 801 b : Width / Šířka 5,5" 139,7 mm

0501111001111050  
1013A-10-1000-01001111050

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Ext. original



FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

**A-5528**

Groupe / Group **A/B/N/T1**

Extension No

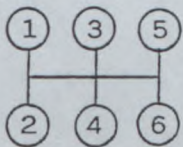
**03/03VO**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type | <input checked="" type="checkbox"/> VO Variante option / Option variant |
| <input type="checkbox"/> ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type    | <input type="checkbox"/> ER Erratum / Erratum                           |
| <input type="checkbox"/> VF Variante de fourniture / Supply variant                     |   |

Véhicule: Constructeur / Vehicle: Manufactureur **ŠKODA** Modèle et type / Model and type **FELICIA**

Homologation valable à partir du / Homologation valid as from **01 JAN. 1995**

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description																																
12.	603	<p>Převodovka / Gearbox 603 e Převody / Ratios</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>ratio</th> <th>number of teeth</th> <th>synchro</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>2,769</td><td>36/13</td><td>-</td></tr> <tr><td>2.</td><td>2,063</td><td>33/16</td><td>-</td></tr> <tr><td>3.</td><td>1,684</td><td>32/19</td><td>-</td></tr> <tr><td>4.</td><td>1,450</td><td>29/20</td><td>-</td></tr> <tr><td>5.</td><td>1,227</td><td>27/22</td><td>-</td></tr> <tr><td>6.</td><td>1,083</td><td>26/24</td><td>-</td></tr> <tr><td>7.</td><td>2,500</td><td>35/14</td><td>-</td></tr> </tbody> </table> <p>Photo 1.</p> 		ratio	number of teeth	synchro	1.	2,769	36/13	-	2.	2,063	33/16	-	3.	1,684	32/19	-	4.	1,450	29/20	-	5.	1,227	27/22	-	6.	1,083	26/24	-	7.	2,500	35/14	-
	ratio	number of teeth	synchro																															
1.	2,769	36/13	-																															
2.	2,063	33/16	-																															
3.	1,684	32/19	-																															
4.	1,450	29/20	-																															
5.	1,227	27/22	-																															
6.	1,083	26/24	-																															
7.	2,500	35/14	-																															
		<p>Razení zpětného chodu mechanicky lankem / Shifting of re- verse gear mechanically by cable.</p>																																
14.	606	<p>Pohon / Shafts 606 c Kloubové hřídele s unašeči / Joint shafts with flanges</p> <p>Photo 2.</p>																																
15.	701	<p>Zavěšení / Suspension 701 a Přední zavěšení kol / Front suspension</p> <p>Photo 3 + 5</p> <p>701 a Zadní zavěšení kol / Rear suspension</p> <p>Photo 6.</p>																																
15.	707	<p>Tlumiče / Shock absorbers</p> <p>Photo 7 + 8</p>																																

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



G) FEA - FC - EAD - 01001111020

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No.  
**A-5528**

Extension No.  
**03/03V0**

Page ou ext. Page or ext.	Article Article	Description Description
17.	804	Řízení / Steering 804 b hydraulický / hydraulic SMI Photo 10 ÷ 11
	706	Stabilizátory / Stabilizer přední / front Photo 18 zadní / rear Photo 19 ovládání / control Photo 20 (in the cockpit)

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No.

A-5528

Extension No

03/03VO

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 : Photo 12 + 17  
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	Arrière/Rear
e)	2 + 2	
e1)	38,1 ; 44,5 mm	mm
g)		
g1)	2	
g2)	1	
g3)	lehká slitina/light alloy	
g4)	28 +/- 1 mm	+/- 1 mm
g5)	295; 304; 315; +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g6)	295; 304; 315; +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g7)	197; 206; 217; +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g8)	130 +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g9)	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> yes	<input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> no

PHOTO No

Avant / Front

PHOTO No

Arrière / Rear

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque / Make: ŠKODA

Modèle / Model: FELICIA

Homologation No: A-5528

Extension No: 03/03 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 : Photo 12 + 17  
 Brakes :

e) Nombre de cylindres par roue  
 Number of cylinders per wheel

Avant / Front	Arrière/Rear
3 + 3	_____

e1) Alésage  
 Bore

26,98; 31,75; 38,1 mm	_____ 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

lehká slitina/light alloy	_____
---------------------------	-------

g4) Epaisseur du disque neuf  
 Thickness of new disc

25,4 +/- 1 mm	_____ +/- 1 mm
---------------	----------------

g5) Diamètre extérieur du disque  
 External diameter of the disc

266,7; 290; 304 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
----------------------------	------------------

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes  
 External diameter of pads' rubbing surface

266,7; 290; 304 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
----------------------------	------------------

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes  
 Internal diameter of pads' rubbing surface

158,7; 182; 196; 165,1; 188,4; 202,4 175,3; 198,6; 212,6 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
--	------------------

g8) Longueur hors-tout des plaquettes  
 Overall length of the pads

150 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
----------------	------------------

g9) Disques ventilés  
 Ventilated discs

oui yes	<input checked="" type="checkbox"/> non no
------------	--

oui yes	<input type="checkbox"/> non no
------------	---------------------------------------

PHOTO No

Avant / Front

PHOTO No

Arrière / Rear

FEDERATION INTERNATIONALE  
 DE L'AUTOMOBILE  
 8, Place de la Concorde, 8  
 75008 PARIS



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No.

A-5528

Extension No

03/03V0

PHOTO No 1

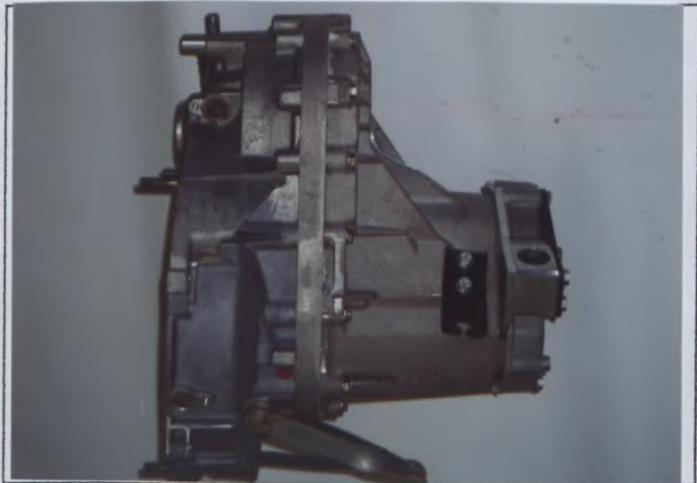


PHOTO No 2



PHOTO No 3



PHOTO No 4



PHOTO No 5



PHOTO No 6



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No.

A-5528

Extension No

03/03V0

PHOTO No 7



PHOTO No 8



PHOTO No 9



PHOTO No 10



PHOTO No 11



PHOTO No 12



Marque Make ŠKODA

Modèle Model FELICIA

Homologation No. A-5528

Extension No. 03/03V0

PHOTO No 13

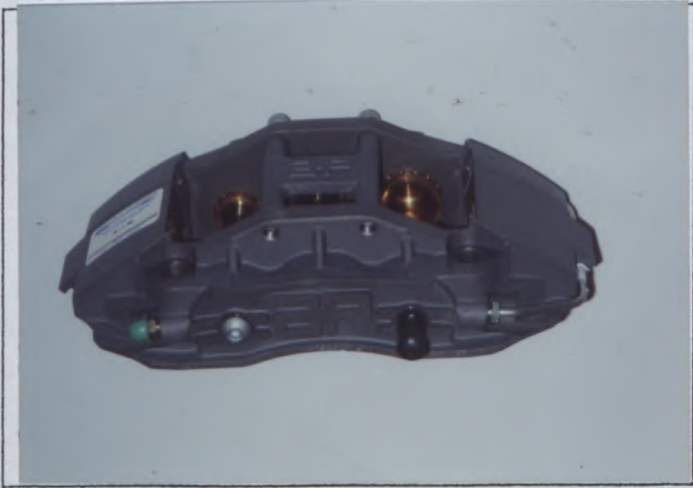


PHOTO No 14

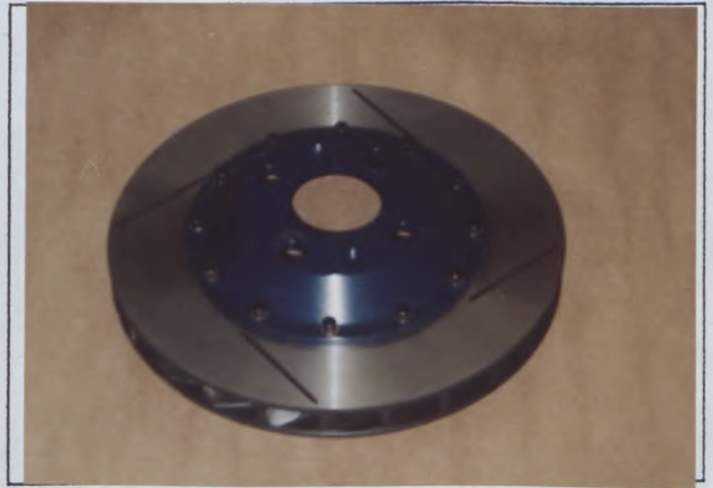


PHOTO No 15

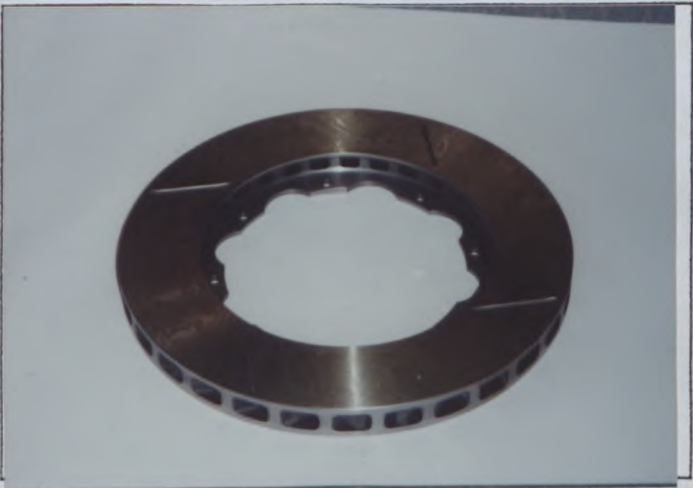


PHOTO No 16



PHOTO No 17



PHOTO No 18



FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No.

A-5528

Extension No

03/03V0

PHOTO No 19



PHOTO No 20



PHOTO No

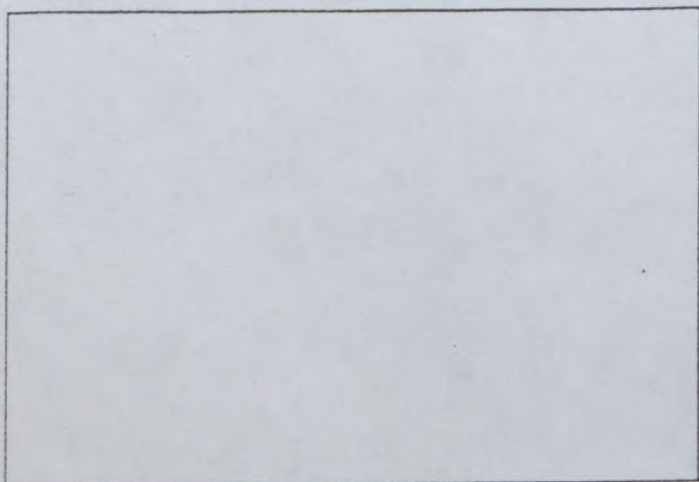


PHOTO No

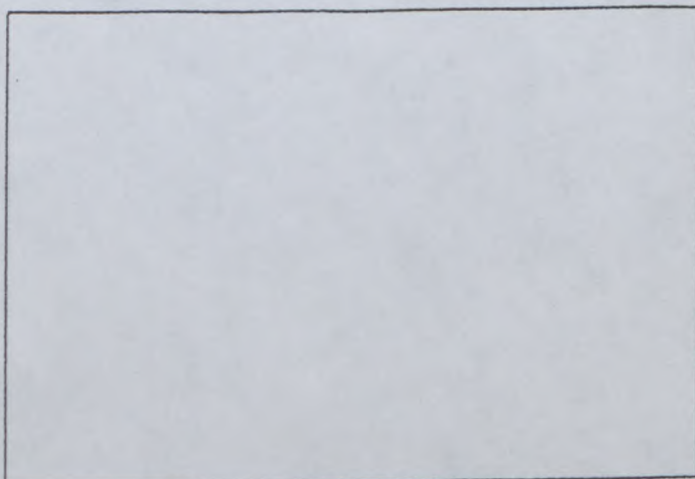


PHOTO No

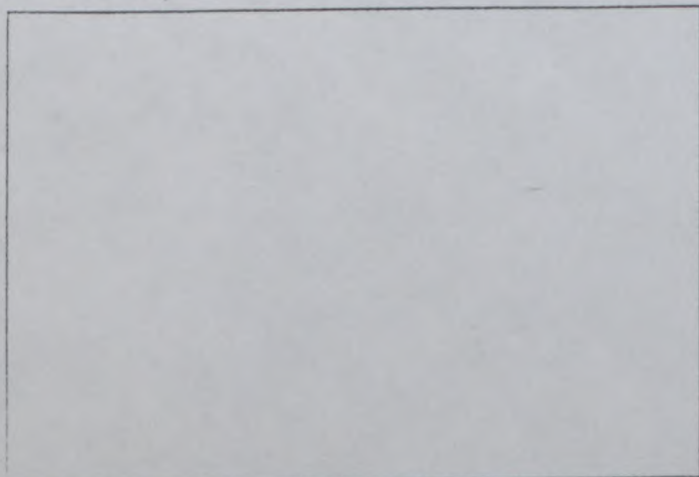
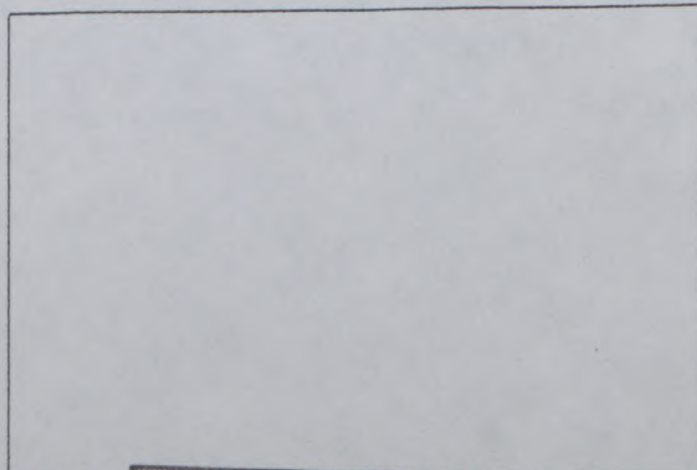


PHOTO No



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

Homologation No

A-5528

Extension No

04/01VK

VK

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION DE VARIANTE-KIT  
HOMOLOGATION EXTENSION FORM FOR KIT-VARIANT

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 FEV. 1995

A) Voiture vue de 3/4 avant  
Car seen from 3/4 front



B) Voiture vue de 3/4 arrière  
Car seen from 3/4 rear



1. GENERALITES / GENERAL

102. Dénomination(s) commerciale(s) - Modèle et type  
Commercial name(s) - Model and type

ŠKODA FELICIA

103. Cylindrée 1490,9 cm3  
Cylinder capacity

2. DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT

203. Largeur hors-tout 1705 mm  
Overall width

Endroit de mesure Where measured blatník nad osou kola př. nápravy / wing above center of front wheel

204. Largeur de carrosserie Width of bodywork	a) A la hauteur de l'axe avant At front axle	1705	mm
	b) A la hauteur de l'axe arrière At rear axle	1682	mm

FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Handwritten signatures and a circular stamp: FEDERACE AUTOMOBILOVENHO SPORTU ASN IV

1991 R1/20/91-9981-01-V1113

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

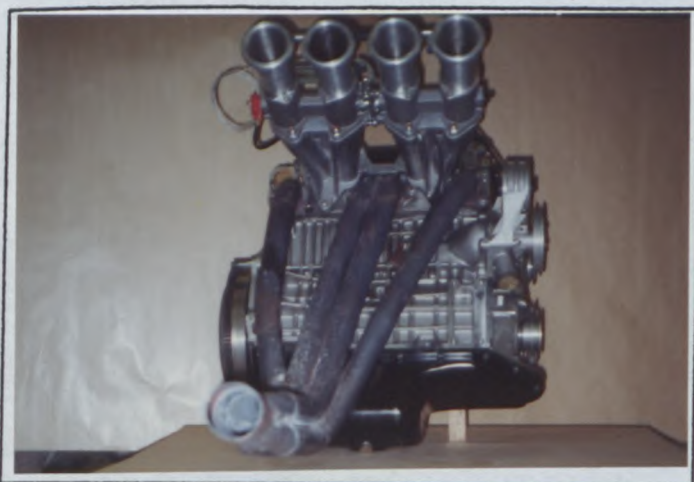
A-5528

Extension No

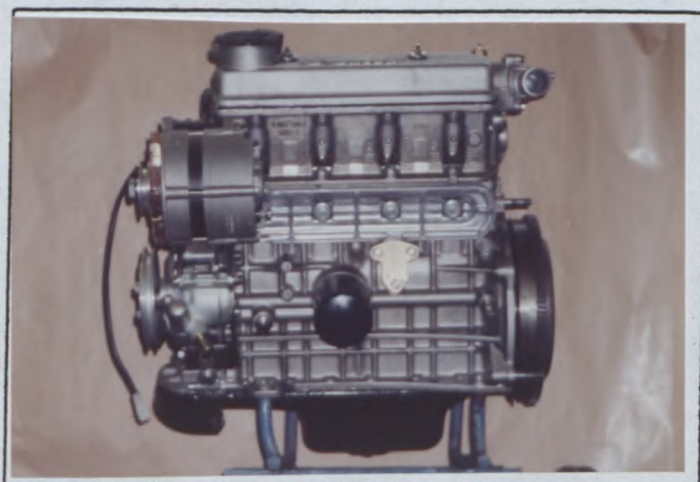
04/01VK

### 3. MOTEUR / ENGINE

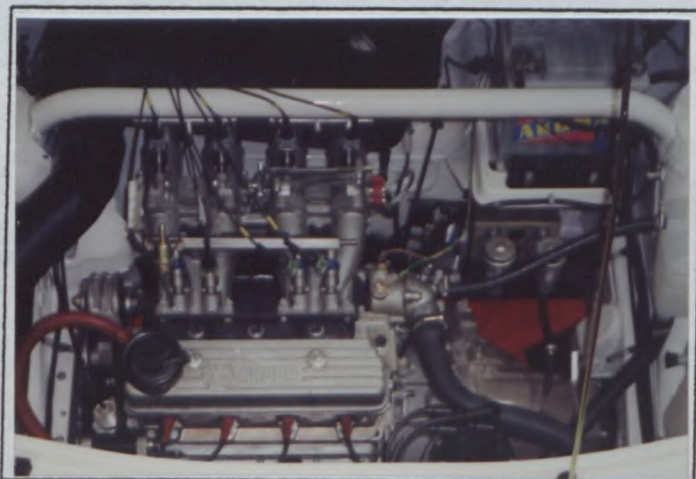
C) Profil droit du moteur déposé  
Right hand view of dismantled engine



D) Profil gauche du moteur déposé  
Left hand view of dismantled engine



E) Moteur dans son compartiment  
Engine in its compartment



307. Cylindrée  
Cylinder capacity

a) Unitaire 372,7 cm3  
Unitary

b) Totale 1490,9 cm3  
Total

c) Totale max. autorisée 1514 cm3  
Max. total allowed

313. Chemises :  
Sleeves :

a) 

oui	<del>non</del>
yes	<del>no</del>

c) 

humides	<del>sèches</del>
wet	<del>dry</del>

314. Alésage 78 mm  
Bore

315. Alésage maximum autorisé 78,6 mm  
Maximum bore allowed

316. Course 78 mm  
Stroke

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



*Signature*

4) PA - FC - 1994 - 045.01.FIL.10.94

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

A-5528

Extension No

04/01VK

318. Bielle : **b) Type de la tête de bielle** dělená / splitted  
Connecting rod : **Big end type**
- c) **Diamètre intérieur de la tête de bielle (sans coussinets)** 48 mm  
Interior diameter of the big end (without shell bearings)
- d) **Longueur entre axes** 133 +/- 0.1 mm **e) Poids minimum** 390 g  
Length between the axes Minimum weight
319. Vilebrequin **a) Type de construction** z jednoho kusu / one piece  
Crankshaft **Type of manufacture**
- c) 

<del>coulé</del> cast	<del>forgé</del> forged
--------------------------	----------------------------

**e) Type de paliers** kluzná / friction  
**Type of bearings**
- f) **Diamètre des paliers** 60 **g) Matériau des chapeaux de paliers** ocel / steel  
Diameter of bearings Bearing caps material
- h) **Poids minimum du vilebrequin nu** 12000 g  
Minimum weight of bare crankshaft
320. Volant moteur : **b) Poids minimum avec couronne de démarreur** 6000 g  
Flywheel : **Minimum weight with starter ring**
323. Alimentation par carburateur : **a) Nombre de carburateurs** \_\_\_\_\_  
Fuel feed by carburettor : **Number of carburettors**
- b) **Type** \_\_\_\_\_ **c) Marque et modèle** \_\_\_\_\_  
Type Make and model
- d) **Nombre de passages de gaz par carburateur** \_\_\_\_\_  
Number of mixture passages per carburettor
- e) **Diamètre maximum de la sortie de gaz du carburateur** \_\_\_\_\_ mm  
Maximum diameter of the carburettor mixture exit port
- f) **Diamètre du diffuseur au point d'étranglement maximum** \_\_\_\_\_ +/- 0.25 mm  
Diameter of the venturi at the narrowest point
324. Alimentation par injection : **a) Marque** Jenvey Dynamics Ltd. **b) Modèle** Multipoint  
Fuel feed by injection : **Make** **Model**
- c) **Mode de dosage du carburant :**

<del>mécanique</del> mechanical	électronique electronic	<del>hydraulique</del> hydraulic
------------------------------------	----------------------------	-------------------------------------

  
Kind of fuel measurement :
- d) **Dimensions du conduit d'admission au niveau du papillon ou de la guillotine** 45 +/- 0.25 mm  
Dimensions of intake pipe at the throttle or slide location
- e) **Nombre de sorties effectives de carburant** 8  
Number of effective fuel outlets
- f) **Position des injecteurs**  
Position of injectors
- f1) 

Collecteur Manifold	<del>Culasse</del> Cylinderhead
------------------------	------------------------------------

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No.

A-5528

Extension No

04/01VK

327. Admission : a) Matériau du collecteur lehká slitina / light alloy  
Intake : Material of manifold
- b) Nombre d'éléments du collecteur 2  
Number of manifold elements

- d) Diamètre maximum de soupape 39 mm e) Diamètre de tige de soupape dans guide 8 +0/-0.2 mm  
Maximum diameter of the valve Diameter of the valve stem in guide
- f) Longueur de soupape 101,5 +/- 1.5 mm  
Valve length

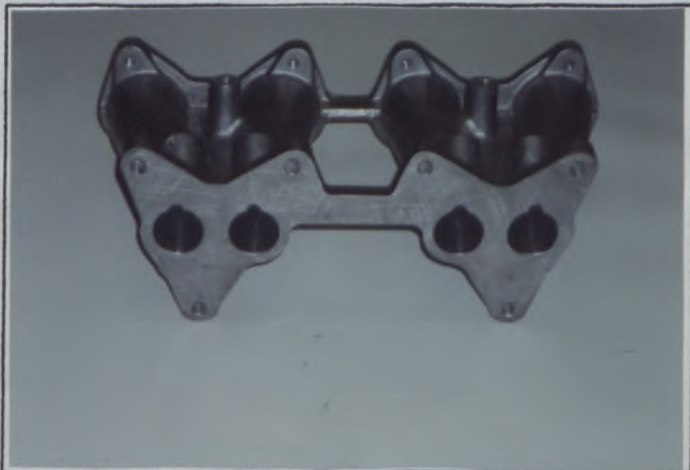
UNIQUEMENT POUR LES MOTEURS A DEUX SOUPAPES PAR CYLINDRE (UNE D'ADMISSION + UNE D'ÉCHAPPEMENT)  
ONLY FOR ENGINES WITH TWO VALVES PER CYLINDER (ONE FOR INTAKE + ONE FOR EXHAUST)

328. Echappement : a) Matériau du collecteur ocel / steel  
Exhaust : Material of manifold
- b) Nombre d'éléments du collecteur 1 c) Dimensions intérieures de sortie collecteur 62 mm  
Number of manifold elements Internal dimensions of manifold exit

- e) Diamètre maximum de soupape 33 mm f) Diamètre de tige de soupape dans guide 8 +0/-0.2 mm  
Maximum diameter of the valve Diameter of the valve stem in guide
- g) Longueur de soupape 101,5 +/- 1.5 mm  
Valve length

UNIQUEMENT POUR LES MOTEURS A DEUX SOUPAPES PAR CYLINDRE (UNE D'ADMISSION + UNE D'ÉCHAPPEMENT)  
ONLY FOR ENGINES WITH TWO VALVES PER CYLINDER (ONE FOR INTAKE + ONE FOR EXHAUST)

I) Collecteur d'admission  
Intake manifold



J) Collecteur d'échappement  
Exhaust manifold



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

A-5528

Extension No

04/01VK

- g) Capteurs du système d'injection  
Sensors of injection system 2 x snímač otáček, snímač teploty chlad. kapaliny, snímač  
teploty nasávaného vzduchu, snímač polohy škrtkící klapky, snímač absolut. tlaku  
vzduchu / 2 x hall sensor, water temperature sensor, air temperature sensor,  
throttle position sensor, absolute air pressure sensor
- h) Actionneurs du système d'injection  
Actuators of injection system řídící jednotka, 2 x klapkové těleso, 8 x vstřikovací ventil  
control unit, throttle body 2 x , injector 8 x.

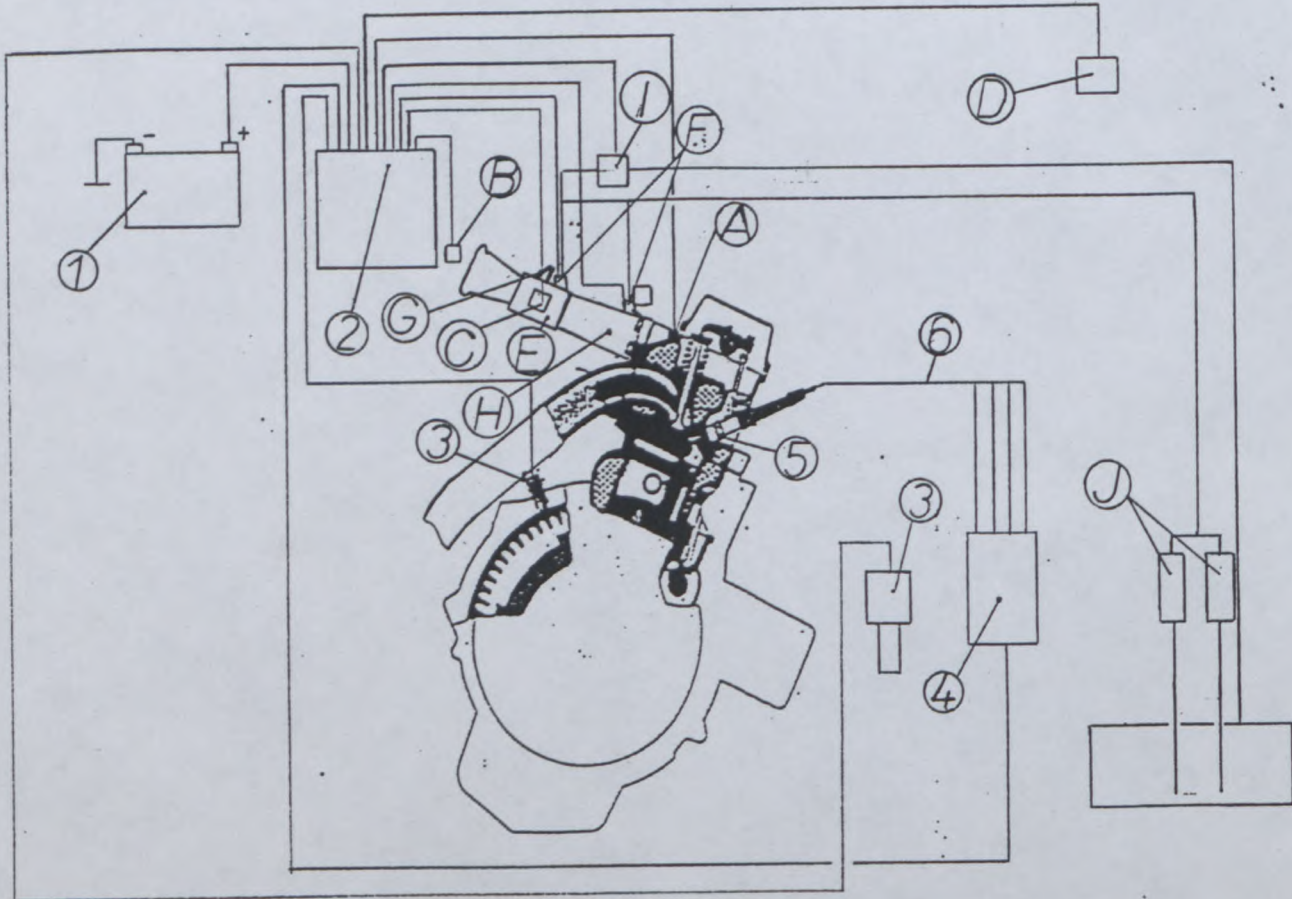
H) Carburateur / Système d'injection  
Carburetor / Injection system



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



XIV) LOCALISATION DES CAPTEURS ET ACTIONNEURS / LOCATION OF SENSORS AND ACTUATORS :



- |   |   |
|---|---|
| 1. Battery<br>Baterie                   | A. Water temperature sensor<br>Snímač teploty chladící kapaliny     |
| 2. Control unit<br>Řídící jednotka      | B. Air temperature sensor<br>Snímač teploty nasávaného vzduchu      |
| 3. Hall sensor<br>Snímač otáček         | C. Throttle position sensor<br>Snímač polohy škrtkící klapky        |
| 4. Ignition module<br>Zapalovací modul  | D. Absolute air pressure sensor<br>Snímač absolutního tlaku vzduchu |
| 5. Spark plug<br>Zapalovací svíčka      | E. Throttle body<br>Klapkové těleso                                 |
| 6. Ignition cables<br>Zapalovací kabely | F. Injection valve<br>Vstřikovací ventil                            |
|   | G. Idlespeed actuator<br>Nastavovač škrtkící klapky                 |
|   | H. Manifold<br>Sací potrubí   |
|   | I. Fuel pressure regulator<br>Regulátor tlaku paliva                |
|   | J. Fuel pump<br>Palivové čerpadlo                                   |

**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

A-5528

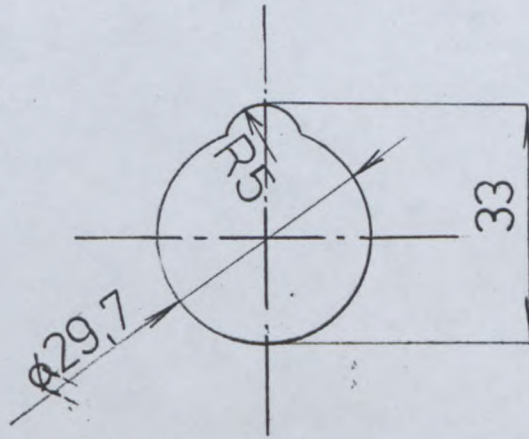
Extension No

04/01VK

Dessins des orifices du moteur - tolérances sur les dimensions : -2%, +4%  
Drawings of engine ports - tolerances on dimensions : -2%, +4%

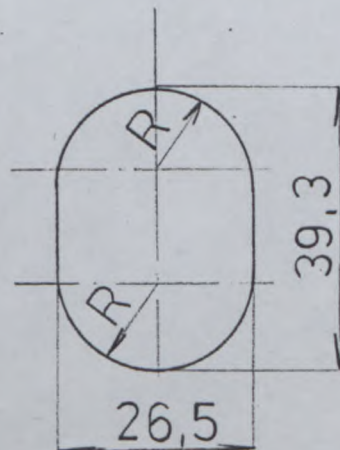
A D M I S S I O N / I N T A K E

II) Collecteur, côté culasse / Manifold, cylinderhead side



E C H A P P E M E N T / E X H A U S T

IV) Collecteur, côté culasse / Manifold, cylinderhead side



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque / Make SKODA

Modèle / Model FELICIA

Homologation No  
**A-5528**

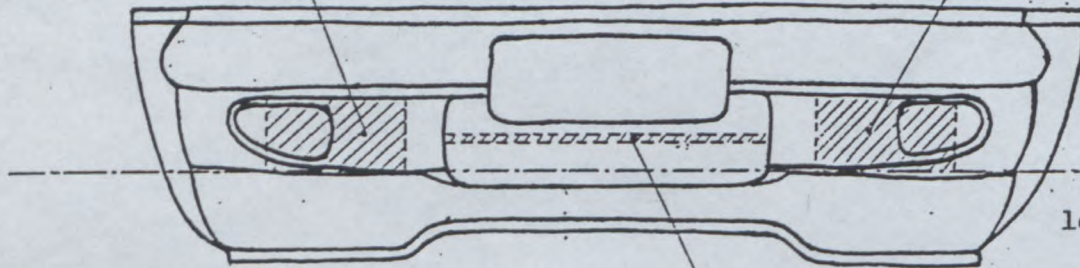
Extension No  
**04/01VK**

9. CARROSSERIE / BODYWORK

XVII) DISPOSITIF AERODYNAMIQUE AVANT VU DE FACE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES:  
FRONT AERODYNAMIC DEVICE SEEN FROM THE FRONT WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:

$12 \times 20 = 240 \text{ cm}^2$

$12 \times 20 = 240 \text{ cm}^2$



spodní rovina dveří

lower door plan

$0,5 \times 80 = 40 \text{ cm}^2$

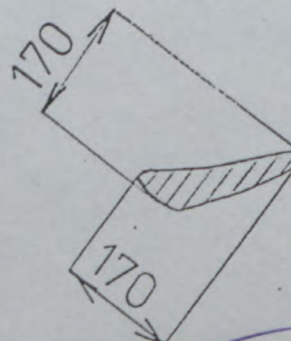
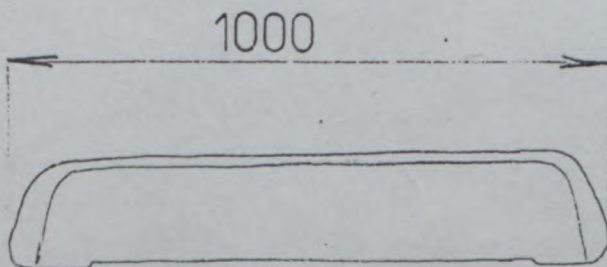
A1) Ouverture dans le capot moteur  
Opening in engine bonnet



A2) Pare-chocs arrière / Bouclier arrière  
Rear bumper



XVII) DISPOSITIF AERODYNAMIQUE ARRIERE VU DE COTE ET VU DE DESSUS :  
REAR AERODYNAMIC DEVICE SEEN FROM ABOVE AND IN SIDE VIEW:



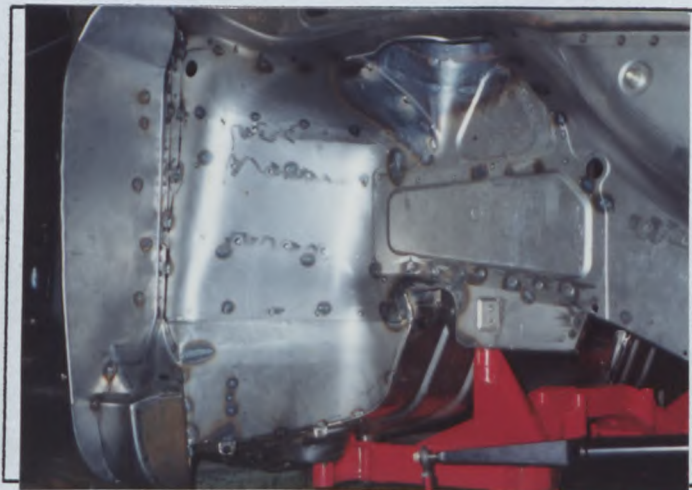
FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



A3) Aile avant  
Front wing



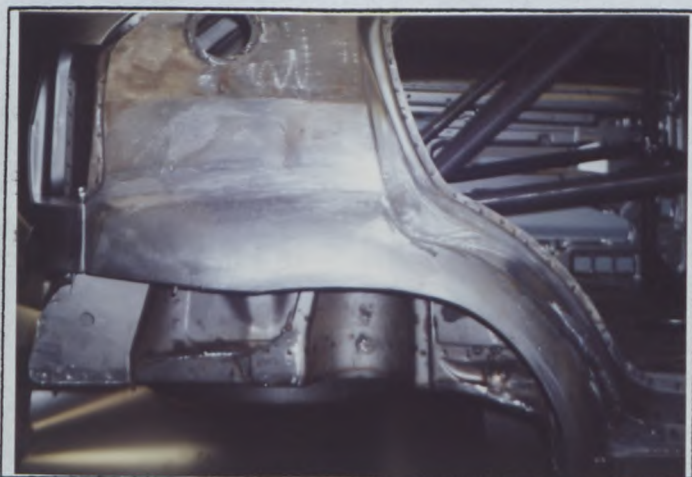
A4) Passage de roue avant avec les pièces montées  
Front wheel arch with assembled parts



A5) Pièces démontées du passage de roue avant  
Front wheel arch dismantled parts



A6) Aile arrière  
Rear wing



A7) Passage de roue arrière avec les pièces montées  
Rear wheel arch with assembled parts



A8) Pièces démontées du passage de roue arrière  
Rear wheel arch dismantled parts



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE  
ASN  
N  
PRAHA

(c) FIA - FC - 1924 - 045.01.FI.10.94

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :**

Photo A9 - modifikace zadních dveří / Rear door modification



- 1/ Jediným výrobcem, oprávněným montovat kity karoserie, je Škoda Motorsport. Každý odběratel kitové karoserie nebo kitového vozu dostane od výrobce osvědčení, ve kterém bude uvedeno výrobní číslo kitové karoserie, které se nachází na levé patce hlavního oblouku ochranné konstrukce. Toto číslo se skládá z posledního čtyřčísli výrobního čísla sériové karoserie a z pořadového čísla ochranné konstrukce. Osvědčení bude potvrzovat, že rozsah a provedení úprav karoserie odpovídá úpravám uvedeným v homologačním formuláři VK.
- 1/ The only manufacturer which is entitled to fit the Kit bodywork is Škoda Motorsport. Each customer of the Kit bodywork ev. Kit car will receive a certificate from the manufacturer which will contain the production number of the Kit bodywork located on the left-hand foot of the main rollcage. This number consists of the last four digits indicating the series bodywork production number and of the rollcage serial number. The certificate will confirm that the bodywork modifications and their scope correspond to those as indicated in the VK homologation form.
- 1/ Le seul constructeur qui est autorisé a monter les Kits carrosseries est Škoda Motorsport. Chaque client de la Kit carrosserie ev. du Kit véhicule obtiendra un certificat du constructeur lequel contiendra le numéro de production de la Kit carrosserie situé sur la patte gauche de l'arceau de sécurité principal. Ce numéro contient quatre derniers chiffres indiquant le numéro de production de la carrosserie de série et le numéro de série de l'arceau de sécurité. Le certificat confirmera que les modifications de la carrosserie et leur gamme correspondent a celles comme indiquées dans le document d'homologation VK.

- 2/ Viz příloha.  
2/ See the enclosure  
2/ Voir l'Annexe

**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :**

3/ ŠKODA MOTORSPORT povoluje následující varianty použití homologovaných částí vozu ŠKODA Felicia ve skupině "A" za použití VO a VK.

K homologaci povoluje Škoda Motorsport použití rozšířené karoserie dle VK /bod 2/ a 9/ za podmínek použití rozšířených náprav a montáže předních brzd s kotoučem min. průměru 266 mm. Do takto připravených vozů lze montovat motory ze základní homologace pro Skupinu "A", do kterých lze aplikovat kombinace všech homologovaných komponentů VK pro motor uvedených v kapitole 3 pod čísly 307, 314, 315, 316, 318, 319, 320, 324, 327, 328. Tyto body uvedené v kapitole 3 nelze v žádném případě aplikovat do vozu odpovídajícímu základní homologaci skupiny "A".

3/ ŠKODA MOTORSPORT authorizes the following variants of the homologated ŠKODA Felicia car parts in the Group "A" in VO and VK.

For homologation the Škoda Motorsport authorizes the use of the bodywork extension in VK /point 2/ and 9/ on condition of the axles extensions and front disk brake fitting incl. the min. disk diameter of 266 mm. Into the cars being prepared in such a way it is possible to fit the engines from the base homologation, Gr. "A" where the combinations of all homologated components in VK may be applied for the engine as indicated in the Section 3, point Nos 307, 314, 315, 316, 318, 319, 320, 324, 327, 328. These point numbers as indicated in the Section 3 cannot be used in any case in the car corresponding to the base homologation Gr. "A".

3/ ŠKODA MOTORSPORT autorise les variantes des parties de la voiture Škoda Felicia homologuées au Groupe "A" dans VO et VK.

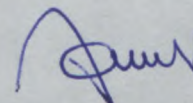
Pour l' homologation Škoda Motorsport autorise à utiliser l' élargissement de la carrosserie dans VK / point No 2/ et 9/ à la condition du montage de l' extension des essieux et des freins AV à disques au diamètre min. de 266 mm. Dans les voitures étant préparées de telle façon il est possible de monter les moteurs de l' homologation de base, Gr. "A" dans lesquels les combinaisons de toutes les composantes homologuées dans VK peuvent être appliquées pour les moteurs indiqués dans la Section 3, points No 307, 314, 315, 316, 318, 319, 320, 324, 327, 328. Ces numéros des points de la Section 3 ne peuvent pas être utilisés dans aucun cas dans la voiture correspondant à l' homologation de base Gr. "A".

4/ Potvrzujeme, že uskutečněné modifikace nemění odolnost vozu v případě nárazu.

4/ We confirm that the modifications carried out do not modify the resistance of the car in case of impact.

4/ Nous confirmons que les modifications étant faites ne modifient pas la résistance de la voiture en cas d' un choc.

**ŠKODA, automobilová a. s.**  
ŠKODA MOTOR SPORT  
293 60 Mladá Boleslav





A-5528

Groupe A/B/N/T1  
Group

Extension No

05/01VF

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule: Constructeur ŠKODA Modèle et type FELICIA  
Vehicle: Manufactureur Model and type

Homologation valable à partir du 01 JUIN 1995  
Homologation valid as from

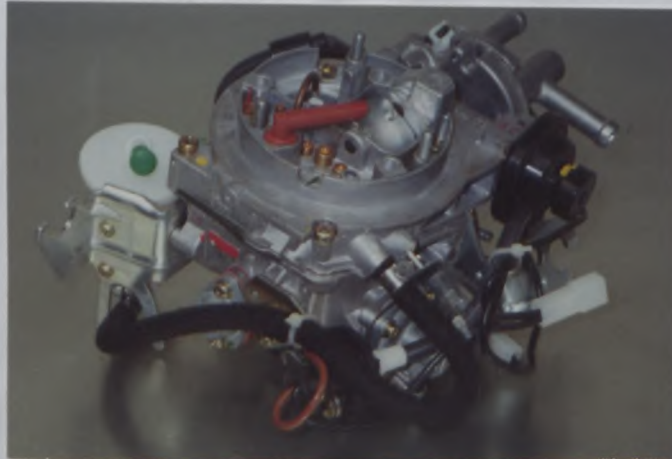
Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description
------------------------------	---------------------	----------------------------

5	323	Plnění karburátorem Fuel feed by carburattor  323 a : 1 323 b : dvojitý spádový / Double down - draught 323 c : Pierburg 2E3 or JIKOV 28-30 LEKR 323 d : 2 323 e : 28/30 323 f : 20/24 <sup>+</sup> 0,25
---	-----	--

Photo 1

16	801	Kola / Wheels 801 a : 14" / 355,8 mm
----	-----	---

Photo 1.



N° FEA-1G-140-0101131099

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

A-5528

Groupe  
Group

A/~~B~~/N/~~T~~

Extension No

06/02VF

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

- 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       ER Erratum / Erratum
- VF Variante de fourniture / Supply variant

Véhicule: Constructeur ŠKODA      Modèle et type Felicia  
Vehicle: Manufactureur \_\_\_\_\_      Model and type \_\_\_\_\_

Homologation valable à partir du 01 JUL. 1995  
Homologation valid as from \_\_\_\_\_

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description
3	303	Motor v motorovém prostoru / Engine in its compartment Photo 1.
18	901	Přístrojová deska / Dashboard Photo 2.



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris





FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

A-5528

Groupe  
Group

A/B/N/T

Extension No

07/04V0

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule: Constructeur  
Vehicle: Manufactureur

ŠKODA

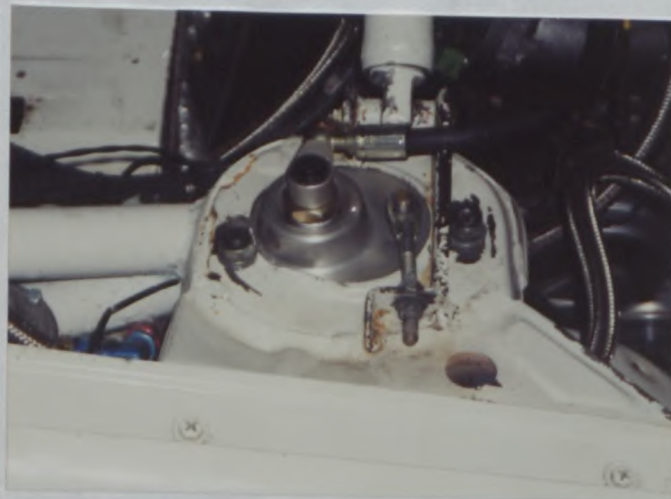
Modèle et type  
Model and type

Felicia

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 JUL. 1995

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description
15	701	Zavěšení kol / Suspension 701 a zadní náprava zesílená / Rear axle reinforced Photo 1.
15	707	Tlumiče / Shock absorbers Photo 1. Photo 2.



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris







FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation N°

A-5528

Groupe / Group A/B/N/T†

Extension N°

08/05 VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

- 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  ER Erratum / Erratum
- VF Variante de fourniture / Supply variant

Véhicule: Constructeur ŠKODA Modèle et type FELICIA  
 Vehicle: Manufactureur ŠKODA Model and type FELICIA

Homologation valable à partir du 01 JAN. 1996  
 Homologation valid as from 01 JAN. 1996

Page ou ext. Page or ext.	Article Article'	Description Description
	803. Freins : Brakes <b>Photo 1.</b>	Arrière/Rear
	e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel	<u>1 + 1</u>
	e1) Alésage Bore	<u>31,8</u> mm
	g) Freins à disques : Disc brakes :	
	g1) Nombre de plaquettes par roue Number of pads per wheel	<u>2</u>
	g2) Nombre d'étriers par roue Number of calipers per wheel	<u>1</u>
	g3) Matériau des étriers Caliper material	<u>lehká slitina/light alloy</u>
	g4) Épaisseur du disque neuf Thickness of new disc	<u>8</u> +/- 1 mm
	g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc	<u>230 235 240 247 252</u> +/- 1.5 mm
	g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface	<u>230 235 240 247 252</u> +/- 1.5 mm
	g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface	<u>150 155 160 167 172</u> +/- 1.5 mm
	g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads	<u>65</u> +/- 1.5 mm
	g9) Disques ventilés Ventilated discs	<input checked="" type="checkbox"/> oui / <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> non / <input checked="" type="checkbox"/> no

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

A-5528

Extension No

08/05 V0

PHOTO No 1

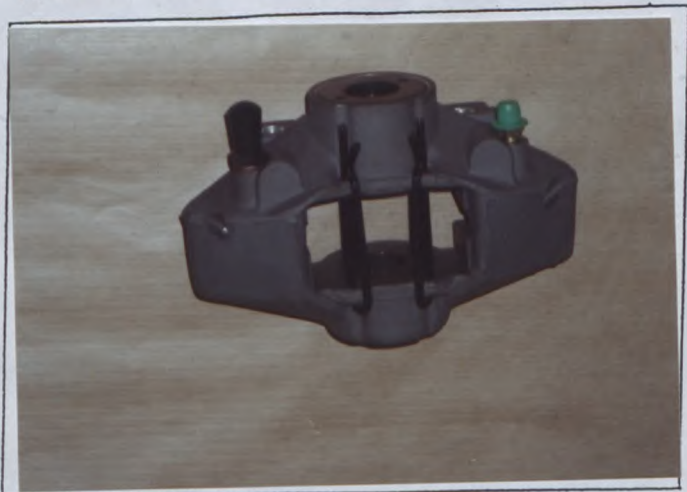


PHOTO No 2

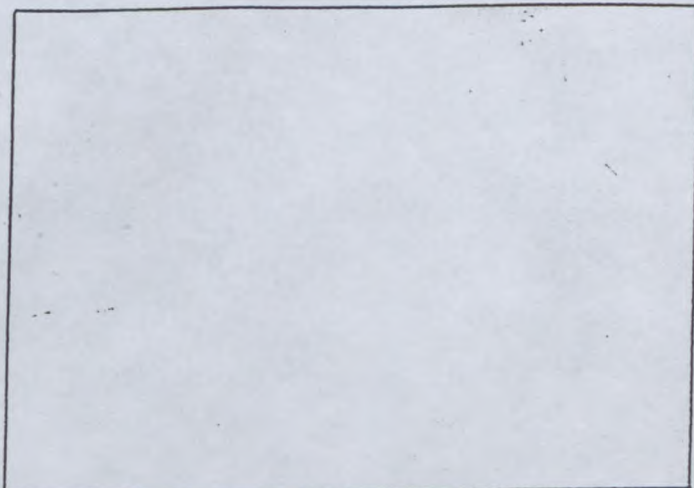


PHOTO No 3

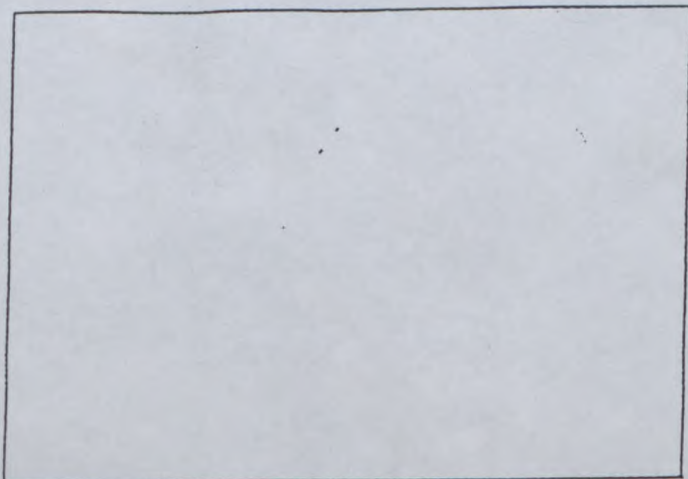


PHOTO No 4

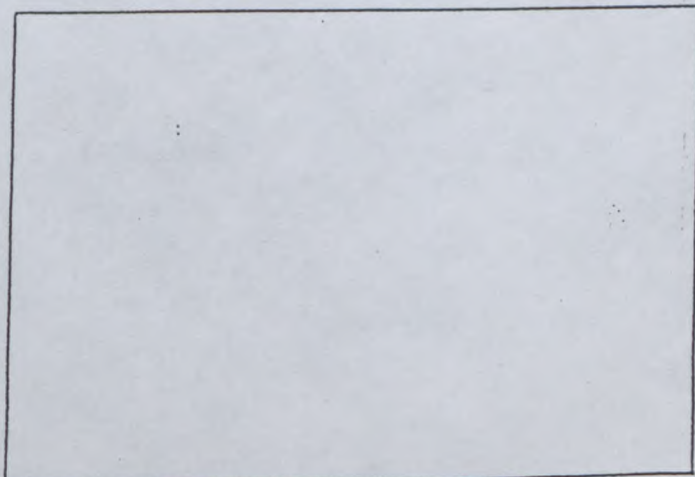


PHOTO No 5

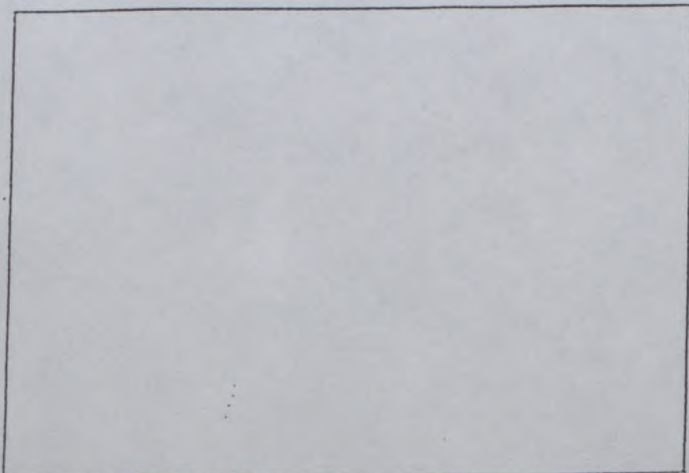
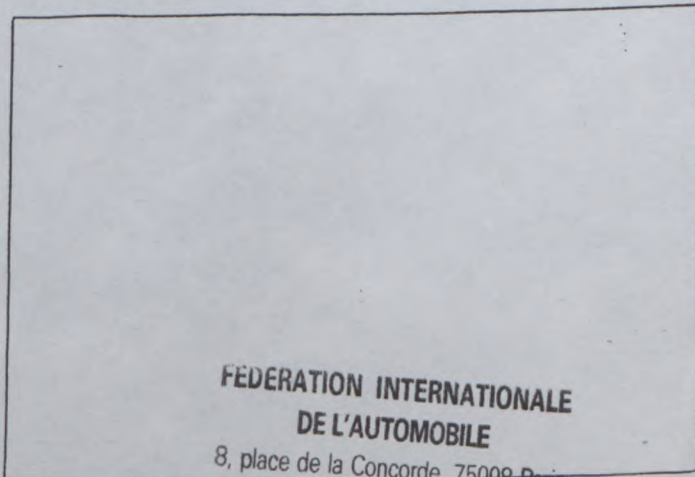


PHOTO No 6



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy-d'Anglas, 75008 Paris





FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

A-5528

Groupe A/B/N/T1  
Group

Extension No

09/01 ER

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule: Constructeur ŠKODA  
Vehicle: Manufactureur

Modèle et type FELICIA  
Model and type

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 JAN, 1996

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description																																										
02/02 VO	603 e	<p>Převody / Ratios</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ratio</th> <th>number of teeth</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>3,000</td> <td>39/13</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>2,222</td> <td>40/18</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>1,714</td> <td>36/21</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>1,375</td> <td>33/24</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>1,148</td> <td>31/27</td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>2,923</td> <td>38/13</td> </tr> </tbody> </table> <p>Instead of :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ratio</th> <th>number of teeth</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>3,308</td> <td>43/13</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>1,913</td> <td>44/23</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>1,267</td> <td>38/30</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>0,927</td> <td>38/41</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>0,717</td> <td>35/46</td> </tr> <tr> <td>R.</td> <td>2,923</td> <td>36/13</td> </tr> </tbody> </table>		ratio	number of teeth	1.	3,000	39/13	2.	2,222	40/18	3.	1,714	36/21	4.	1,375	33/24	5.	1,148	31/27	R	2,923	38/13		ratio	number of teeth	1.	3,308	43/13	2.	1,913	44/23	3.	1,267	38/30	4.	0,927	38/41	5.	0,717	35/46	R.	2,923	36/13
	ratio	number of teeth																																										
1.	3,000	39/13																																										
2.	2,222	40/18																																										
3.	1,714	36/21																																										
4.	1,375	33/24																																										
5.	1,148	31/27																																										
R	2,923	38/13																																										
	ratio	number of teeth																																										
1.	3,308	43/13																																										
2.	1,913	44/23																																										
3.	1,267	38/30																																										
4.	0,927	38/41																																										
5.	0,717	35/46																																										
R.	2,923	36/13																																										

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris





A-5528

Groupe A/B/N/T1  
Group

Extension No

10/0.6 VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR ARMATURE DE SECURITE  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE

VO Varianté option / Option variant

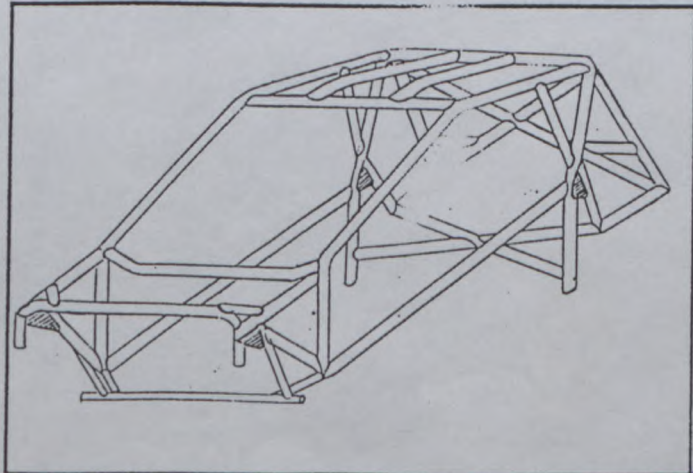
Véhicule: Constructeur ŠKODA Modèle et type FELICIA 1.6  
Vehicle: Manufactureur \_\_\_\_\_ Model and type \_\_\_\_\_

Homologation valable à partir du 01 FEV. 1996  
Homologation valid as from \_\_\_\_\_

	Arceau principal Main rollbar	Entretoise longitudinale Longitudinal strut	Entretoise diagonale Diagonal Strut	Arceau avant Front rollbar
Matériau Material	Steel	Steel	Steel	Steel
Diamètre extérieur Exterior diameter	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm
Epaisseur de paroi Wall thickness	2 mm	1,5 mm	1,5 mm	2 mm
Limite élastique Elastic limit	60 mm <sup>2</sup>	60 kg/mm <sup>2</sup>	60 kg/mm <sup>2</sup>	60 kg/mm <sup>2</sup>
Résistance à la traction Tensile strength	80 kg/mm <sup>2</sup>	80 kg/mm <sup>2</sup>	80 kg/mm <sup>2</sup>	80 kg/mm <sup>2</sup>

Fabricant de l'armature ŠKODA Poids total y compris les fixations 38 kg  
Structure manufacturer \_\_\_\_\_ Total weight including fixations \_\_\_\_\_

Armature complète hors de la voiture  
Complete structure outside the car



Nous attestons que la présente armature de sécurité répond aux dispositions de l'Annexe J de la FISA, en particulier en ce qui concerne ses implantations, ses connexions, et ses résistances aux contraintes.

We certify that the present safety structure complies with the conditions of the FISA Appendix J, in particular with regard to its attachments, its connections, and its stress resistances.

Signature du représentant du constructeur du véhicule  
Signature of the car manufacturer representative

(C) FISA / F. Champion 1990 - 006.01.FB.10.90

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Handwritten signature and circular stamp: AUTOCLUB CÈSKE REPUBLIKY ASN FEDERACE AUT. SPORTU

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA 1,6

Homologation No

A-5528

Extension No

10/06V0

PHOTO No 1



PHOTO No 2



PHOTO No 3



PHOTO No 4



PHOTO No 5



PHOTO No 6



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque **ŠKODA**  
Make

Modèle **FELICIA 1.6**  
Model

Homologation No  
**A-5528**

Extension No  
**10/06 VO**

PHOTO No 7



PHOTO No 8



PHOTO No 9



PHOTO No 10



PHOTO No 11



PHOTO No 12



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

A-5528

Groupe  
Group

A/B/N/T

Extension No

11/01 ET

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule: Constructeur  
Vehicle: Manufactureur

ŠKODA

Modèle et type  
Model and type

FELICIA

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 FEV. 1996

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description
		Karoserie do 8/95 - car body to 8/95 Photo 1.
		Karoserie od 9/95 - car body from 9/95 Photo 2.

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Marque  
Make ŠKODA

Modèle  
Model FELICIA

Homologation No.  
A-5528

extension No.  
11/01 ET

Page ou ext. Page or ext.	Article Article	Description Description
------------------------------	--------------------	----------------------------

Photo 1.

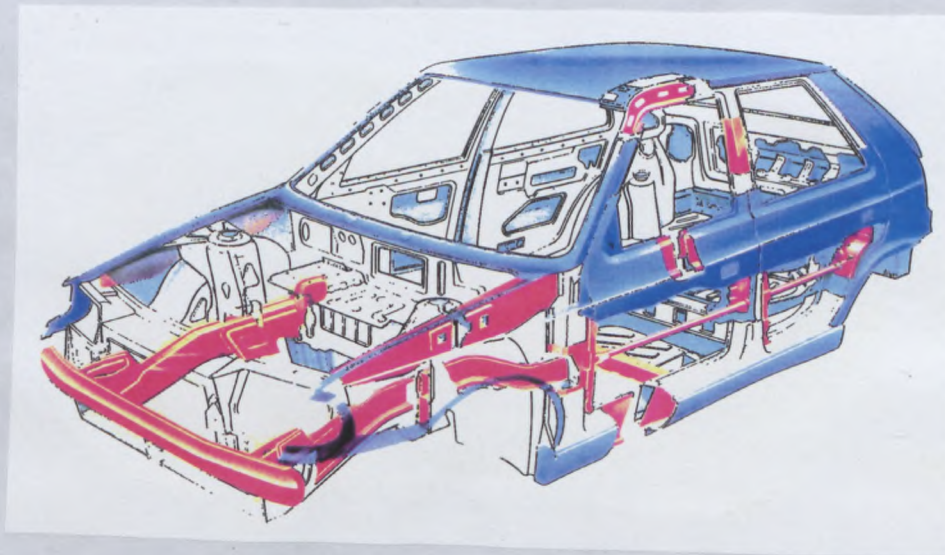
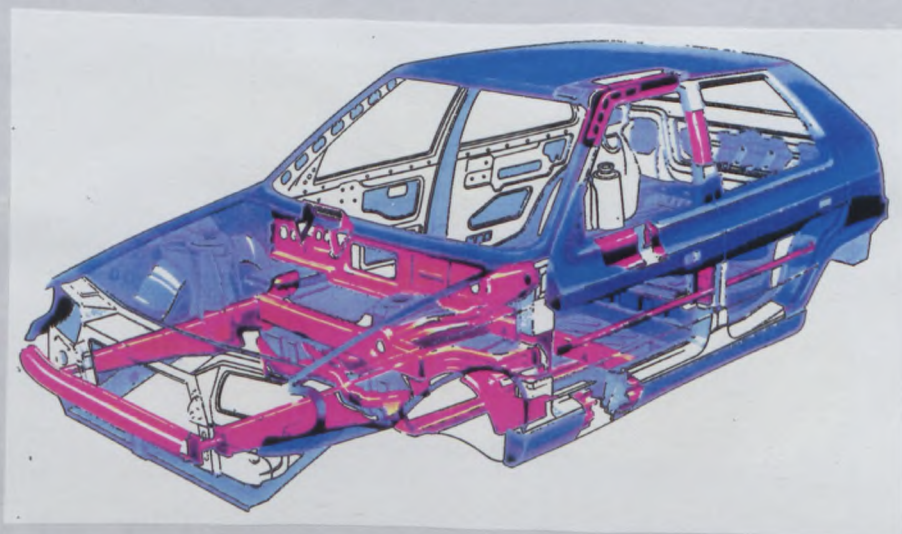


Photo 2.



page 2.

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



0125-10-240-0000110050



FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

A - 5528

Groupe A/B/N/T  
Group A/B/N/T

Extension No

12/07 VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

- 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  ER Erratum / Erratum
- VF Variante de fourniture / Supply variant

Véhicule: Constructeur  
Vehicle: Manufactureur

ŠKODA

Modèle et type  
Model and type

FELICIA

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 JUL. 1996

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description																										
15	701	Zavěšení / Suspension 701 a Přední zavěšení kol / Front suspension																										
16	803	701 a Zadní zavěšení kol / Rear suspension Brzdy / Brakes																										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Avant / Front</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel</td> <td>3 + 3</td> </tr> <tr> <td>e1) Alésage Bore</td> <td>26,98 31,75 38,1 mm</td> </tr> <tr> <td>g) Freins à disques : Disc brakes :</td> <td></td> </tr> <tr> <td>g1) Nombre de plaquettes par roue Number of pads per wheel</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>g2) Nombre d'étriers par roue Number of calipers per wheel</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>g3) Matériau des étriers Caliper material</td> <td>lehká slitina/light alloy</td> </tr> <tr> <td>g4) Epaisseur du disque neuf Thickness of new disc</td> <td>25,4 +/- 1 mm</td> </tr> <tr> <td>g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc</td> <td>266,7 280 290 304 +/- 1.5 mm</td> </tr> <tr> <td>g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface</td> <td>266,7 280 290 304 +/- 1.5 mm</td> </tr> <tr> <td>g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface</td> <td>182,7 196 206 220 +/- 1.5 mm</td> </tr> <tr> <td>g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads</td> <td>130 +/- 1.5 mm</td> </tr> <tr> <td>g9) Disques ventilés Ventilated discs</td> <td><input type="checkbox"/> oui / <input checked="" type="checkbox"/> non yes / no</td> </tr> </tbody> </table>	Avant / Front		e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel	3 + 3	e1) Alésage Bore	26,98 31,75 38,1 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	lehká slitina/light alloy	g4) Epaisseur du disque neuf Thickness of new disc	25,4 +/- 1 mm	g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc	266,7 280 290 304 +/- 1.5 mm	g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface	266,7 280 290 304 +/- 1.5 mm	g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface	182,7 196 206 220 +/- 1.5 mm	g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads	130 +/- 1.5 mm	g9) Disques ventilés Ventilated discs	<input type="checkbox"/> oui / <input checked="" type="checkbox"/> non yes / no
Avant / Front																												
e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel	3 + 3																											
e1) Alésage Bore	26,98 31,75 38,1 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	lehká slitina/light alloy																											
g4) Epaisseur du disque neuf Thickness of new disc	25,4 +/- 1 mm																											
g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc	266,7 280 290 304 +/- 1.5 mm																											
g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface	266,7 280 290 304 +/- 1.5 mm																											
g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface	182,7 196 206 220 +/- 1.5 mm																											
g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads	130 +/- 1.5 mm																											
g9) Disques ventilés Ventilated discs	<input type="checkbox"/> oui / <input checked="" type="checkbox"/> non yes / no																											
		Photo 1. Photo 2 - 3. Photo 4.																										

G 115A - FC - 1100 - 01001111101050

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



PHOTO No 1

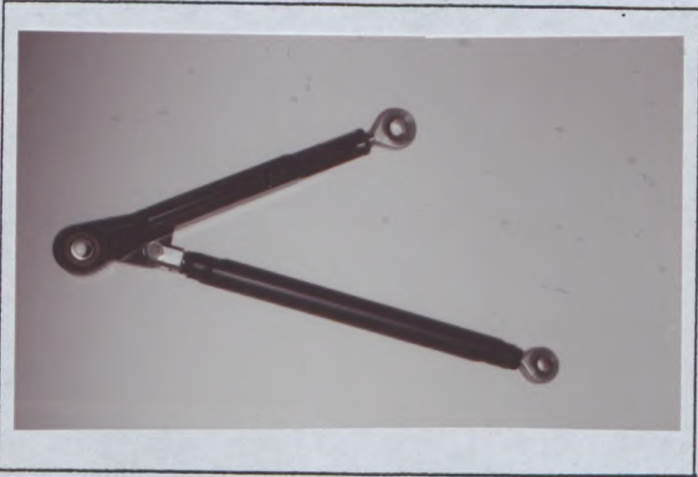


PHOTO No 2



PHOTO No 3



PHOTO No 4

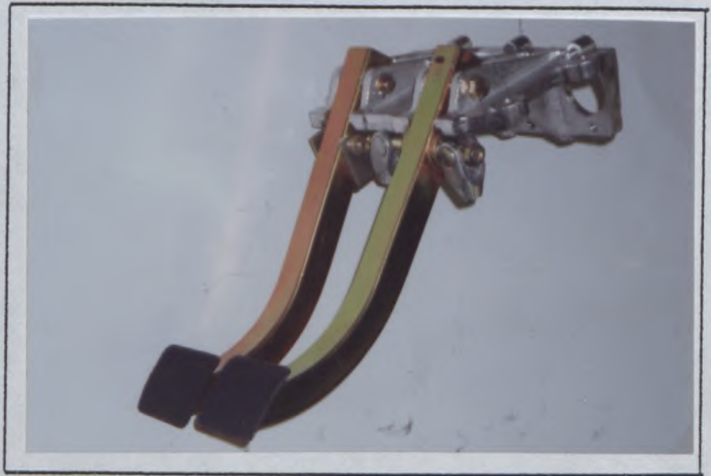


PHOTO No

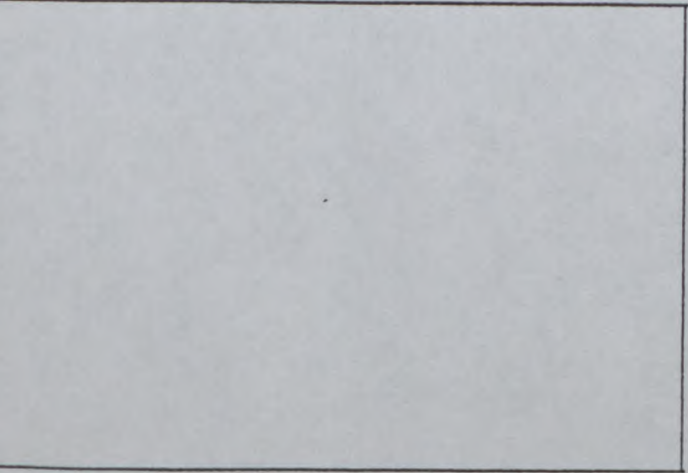
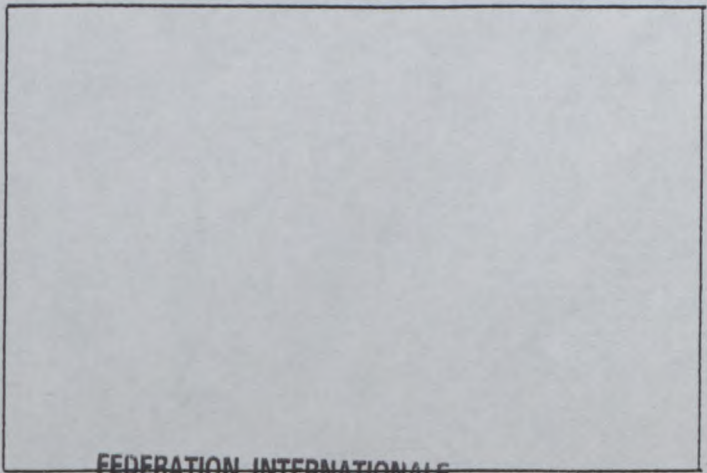


PHOTO No



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs:

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris





FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

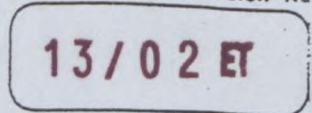
homologation No



Groupes  
Group

A/~~B~~/~~N~~/~~T~~1

Extension No



FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule: Constructeur ŠKODA  
Vehicle: Manufactureur

Modèle et type FELICIA MPI 1,3  
Model and type

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

**01 MARS 1997**

Page ou ext. Page or ext.	Article Article	Description Description
3	303	<p>C, Pohled zprava na demontovaný motor / Right hand view of dismantled engine <span style="float: right;">Photo 1.</span></p> <p>D, Pohled zleva na demontovaný motor / Left hand view of dismantled engine <span style="float: right;">Photo 2.</span></p> <p>E, Motor v motorovém prostoru / Engine in its compartment <span style="float: right;">Photo 3.</span></p>
6	324	<p>a, Značka / Make : Siemens</p> <p>b, Typ / Model : SIMOS 2 P</p> <p>d, Rozměr vstupní trubice / Dimension of intake : 45 +/- 0,25mm</p> <p>e, Efektivní počet vývodů paliva / Number of effective fuel outlets : 4</p> <p>g, Sensory pro odměřování vstříknutého paliva / Sensor of injection system : Snímač polohy klik. hřídele, snímač teploty chlad. kapaliny, snímač podtlaku v sac. potrubí, snímač polohy škrtkové klapky, kyslíková sonda, snímač klepání / sensor of the crank shaft position, Water temperature sensor, air pressure sensor, throttle position sensor, lambda sensor, knock sensor</p> <p>h, Zařízení ovlivňující složení směsi / Actuators of injection system : řídící jednotka, těleso pouzdra škrtkové klapky, vstřikovací ventily s tryskami / control unit, throttle body, injector</p>

*fladyse*

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

Page 1.

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Angles, 75008 Paris



*[Signature]*

© FISA - FC - ELD - UNIMOTORS

Page ou ext.  
Page or ext.Article  
ArticleDescription  
Description

6

324

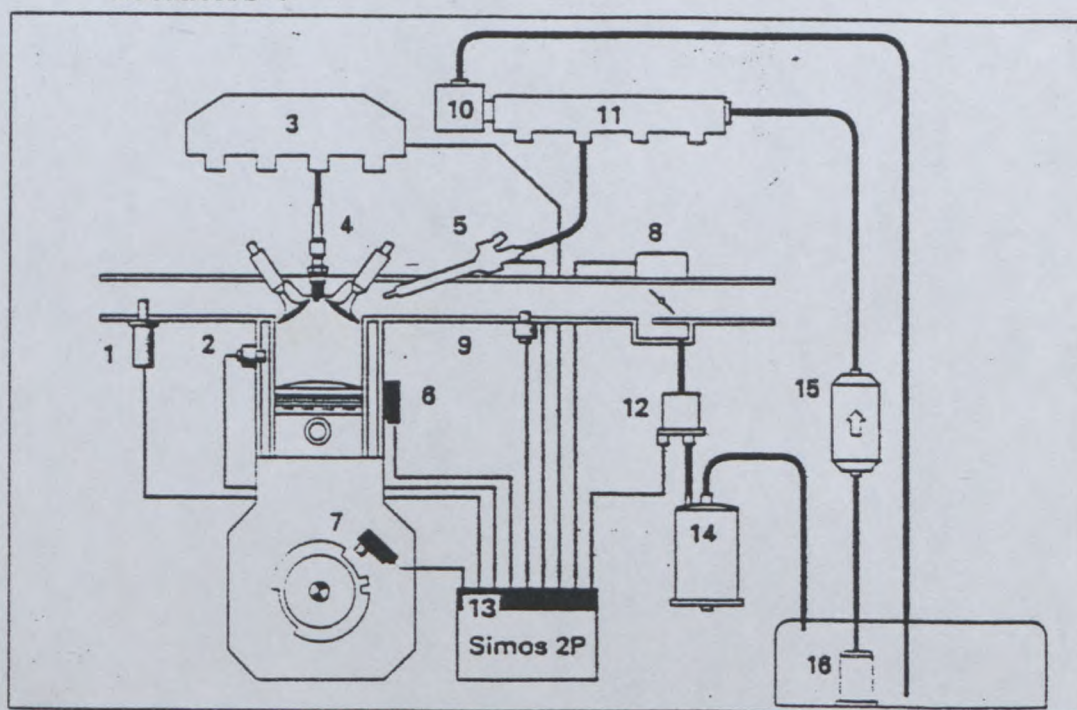
H, Vstřikovací systém / Injection system

Photo 4.

7

324

XIV, Umístění sensorů a aktuátorů / Location of sensor and actuators :



1. Lambda sonda / lambda sensor
2. Snímač teploty chlad. kap. / coolant temp. sensor
3. Zapalovací lišta s dvojitou zapalovací cívkou / ignition rail with twin spark coil
4. Zapalovací svíčka / spark plug
5. Vstřikovací ventil s tryskou / injector
6. Čidlo klepání / knock sensor
7. Snímač polohy klik. hřídele / crankshaft position sensor
8. Těleso pouzdra škrtkící klapky / throttle body with its position regulation
9. Snímač podtlaku v sac. potrubí / Intake vacuum sensor
10. Regulátor tlaku paliva / fuel pressure regulator
11. Palivová rozdělovací lišta / fuel rail
12. Odvětrávací ventil AFK / AFK release valve
13. Elektronická řídicí jednotka / electronic control unit
14. Nádoba AFK s aktivním uhlím / AFK activated carbon vessel
15. Čistič paliva / fuel filter
16. Palivové čerpadlo / fuel pump

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

9 bis rue Boissy d'Angis, 75008 Paris



*[Handwritten signature]*

Marque  
Make

ŠKODA

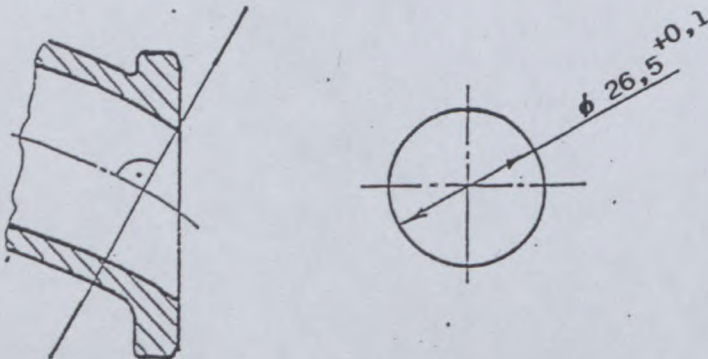
Modèle  
Model

FELICIA MPI 1,3

A - 5528

Extension No

13/02 ET

Page ou ext. Page or ext.	Article Article	Description Description
8	325	<p>I, Sací potrubí / intake manifold</p> <p>II, Otvory sacího potrubí na straně hlavy válců / Manifold, cylinderhead side</p>  <p>Photo 5.</p>
11	330	<p>System zapalování / ignition system</p> <p>c, Počet rozdělovačů / Number of distributors : 0</p>

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



PHOTO No 1

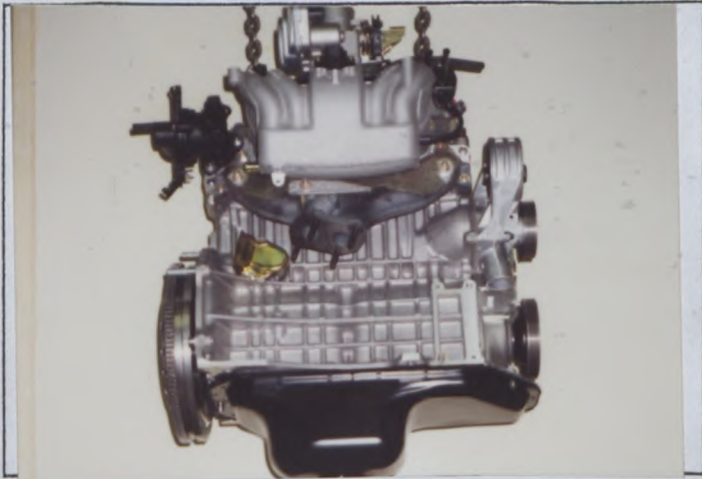


PHOTO No 2

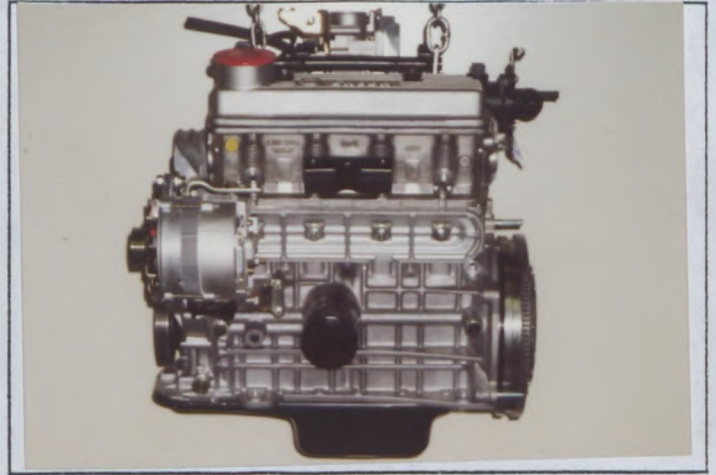


PHOTO No 3

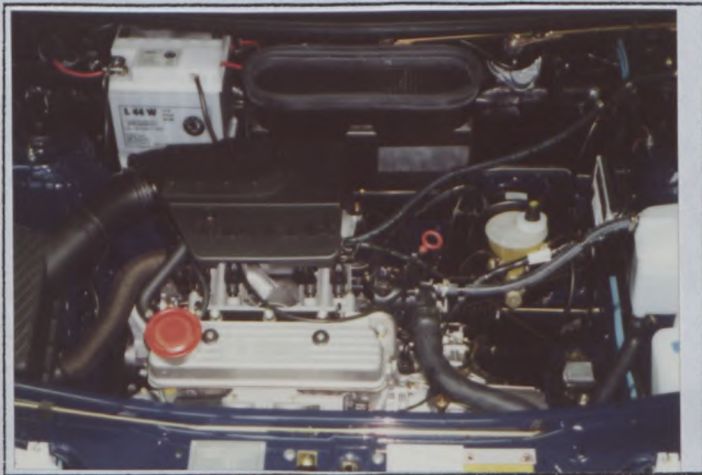


PHOTO No 4



PHOTO No 5

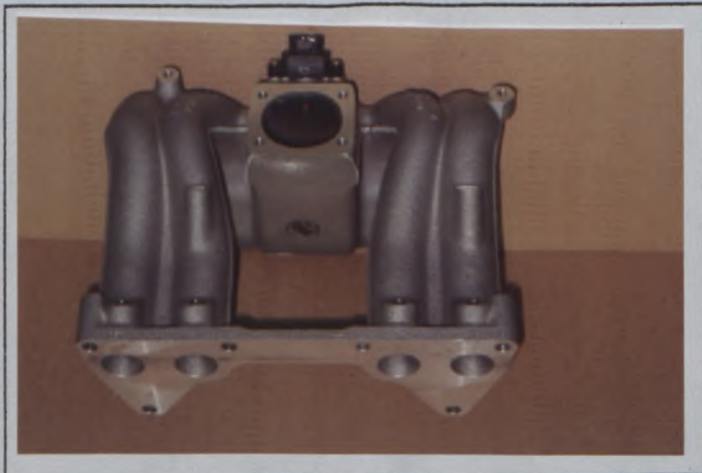


PHOTO No





FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No  
A-0528

Groupe  
Group A/B/N/T1

Extension No  
14/08 VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule: Constructeur ŠKODA Modèle et type FELICIA 1,3  
Vehicle: Manufactureur \_\_\_\_\_ Model and type \_\_\_\_\_

Homologation valable à partir du 01 MARS 1997  
Homologation valid as from \_\_\_\_\_

Page ou ext. Page or ext.	Article Article*	Description Description
16	803	<p>Brzdy / Brakē</p> <p>803 g 5 - Front - Vnější průměr kotouče / External diameter of the disc 330; 340; 355,6 mm</p> <p>g 6 - Front - Vnější průměr plochy na kterou působí destičky/ External diameter of pads rubbing surface 330; 340; 355,6 mm</p> <p>g 7 - Front - Vnitřní průměr plochy na kterou působí destičky/ Internal diameter of pads rubbing surface 232; 242; 257,6 mm</p>



(C) FISA - IC - 1500 - 0100011111050

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



*[Handwritten signature]*



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°

A - 5528

Extension N°

15/09VO

Group ~~A/B/N~~

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule : Constructeur  
Vehicle : Manufacturer

ŠKODA

Modèle et type  
Model and type

FELICIA

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 MARS 1998

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 : 1÷6  
Brakes :

	Avant / Front	Arrière / Rear
e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel	1	1
e1) Alésage Bore	54 mm	38 mm
g) Freins à disques : Disc brakes :	8, place de la Concorde, 75008 Paris Services Administratifs :	
g1) Nombre de plaquettes par roue Number of pads per wheel	2	2
g2) Nombre d'étriers par roue Number of calipers per wheel	1	1
g3) Matériau des étriers Caliper material	litina/cast iron	litina/cast iron
g4) Epaisseur du disque neuf Thickness of new disc	20-24 +/- 1 mm	10 +/- 1 mm
g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc	236 +/- 1.5 mm	226 +/- 1.5 mm
g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface	234 +/- 1.5 mm	224 +/- 1.5 mm
g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface	156 +/- 1.5 mm	143 +/- 1.5 mm
g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads	111 +/- 1.5 mm	75,5 +/- 1.5 mm
g9) Disques ventilés Ventilated discs	<input checked="" type="checkbox"/> oui yes	<input checked="" type="checkbox"/> non no

*Handwritten signature*  
FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :

rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

Homologation N°

**A - 5528**

Extension N°

**15/09V0**

PHOTO N° 1

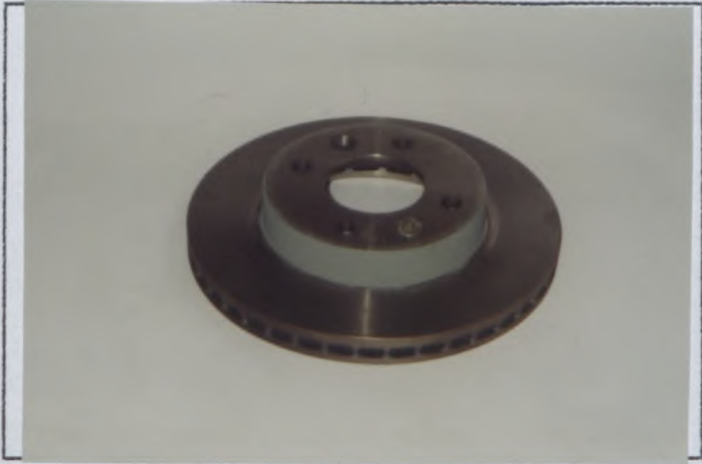


PHOTO N° 2

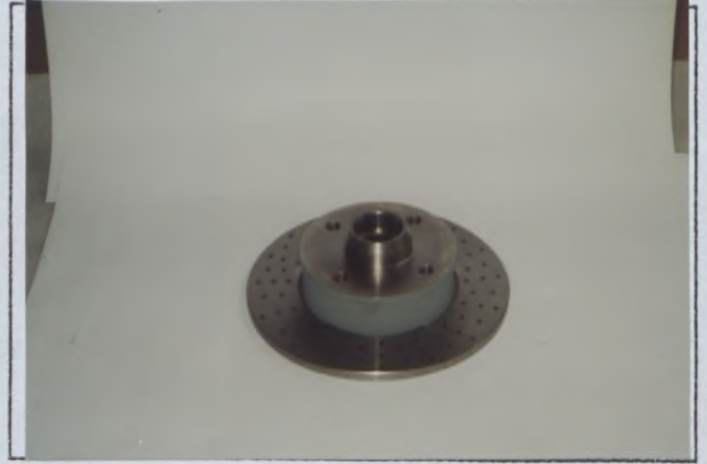


PHOTO N° 3

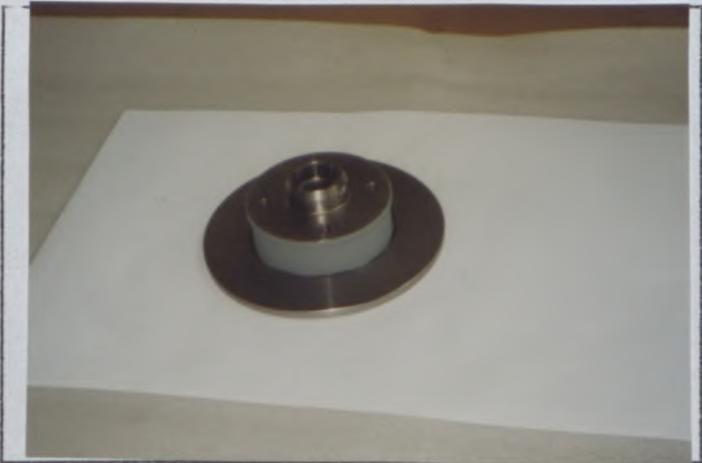


PHOTO N° 4



PHOTO N° 5



PHOTO N° 6



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°

A - 5528

Extension N°

16/03 ET

Group ~~A/B/N~~


FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule : Constructeur  
Vehicle : Manufacturer **ŠKODA**

Modèle et type  
Model and type **FELICIA**

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from **01 AVR. 1998**

Page or ext.	Article	Description
1	A	<p>Car seen from 3/4 front / Pohled na vuz ze 3/4 zpredu Photo 1</p>  <p>Art. 202 - longueur hors-tout de 3873 mm Art. 209, point a) - porte-à-faux avant de 818 mm</p> <p>- art. 327 e - 7 mm - art. 328 e - 7 mm</p>



*Halasz*  
FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°

A-5528

Groupe

Group

A / ~~B~~ / ~~N~~

Extension N°

17 / 02 ER

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

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

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer

ŠKODA

Modèle et type

Model and type

FELICIA

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

01 JAN. 1999

Page or ext.	Article	Description
VK 04/01 11		<p>Doplňující informace / Informations complémentaires</p> <p>Doplnění bodu 3: Použití zadního aerodynamického prvku uvedeného v části 9/XVII není podmíneno použitím dalších uprav dle VK a jeho použití lze libovolně kombinovat s jednotlivými úpravami dle VK a VO.</p> <p>Supplément au point 3: En utilisant le dispositif aérodynamique arrière du Chapitre 9/XVII il n'est pas nécessaire d'appliquer d'autres modifications selon le VK et son utilisation peut être librement combinée avec les modifications individuelles mentionnées dans le VK et VO.</p> <p>Amendment to the point 3: The use of the rear aerodynamic device from the Chapter 9/XVII does not require any other modifications as per the VK and its use can be freely combined with individual modifications mentioned in the VK and VO.</p>

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Bossy d'Anglas, 75008 Paris



*[Handwritten signature]*



# FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°

**A - 5528**

Groupe  
Group **A**

Extension N°

**18 / 02 VK**

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

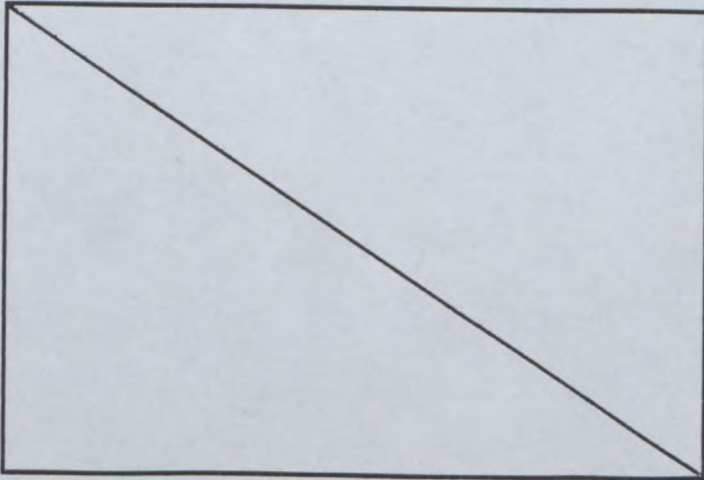
**VK** Variante Kit / Kit Variant

Homologation valable à partir du

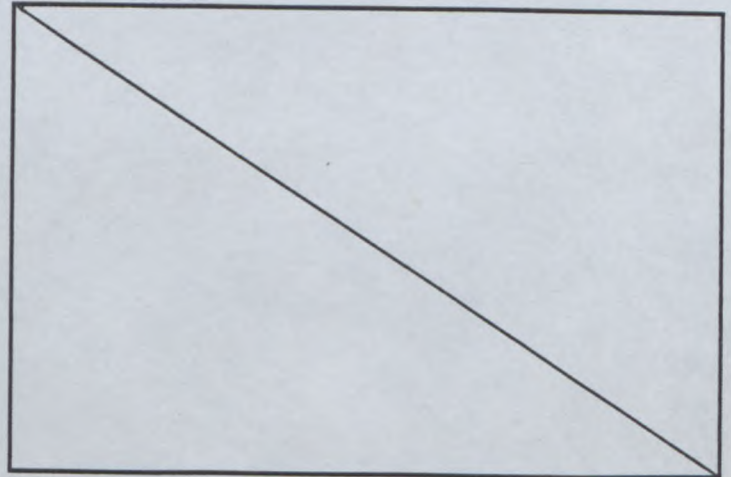
Homologation valid as from

01 JAN. 1999

A) Voiture vue de 3/4 avant  
Car seen front 3/4 front



B) Voiture vue de 3/4 arrière  
Car seen from 3/4 rear



### 1. GENERALITES / GENERAL

102. Dénomination(s) commerciale(s) - Modèle et type  
Commercial name(s) - Model and type

ŠKODA FELICIA

103. Cylindrée  
Cylinder capacity 1397,3 cm<sup>3</sup>

### 2. DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT

203. Largeur hors-tout  
Overall width 1635 mm

Endroit de mesure  
Where measured wing above center of front wheel

204. Largeur de carrosserie  
Width of bodywork

a) A la hauteur de l'axe avant  
At front axle 1635 mm

b) A la hauteur de l'axe arrière  
At rear axle 1620 mm

**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
9 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



A - 5528

Marque  
Make **ŠKODA**

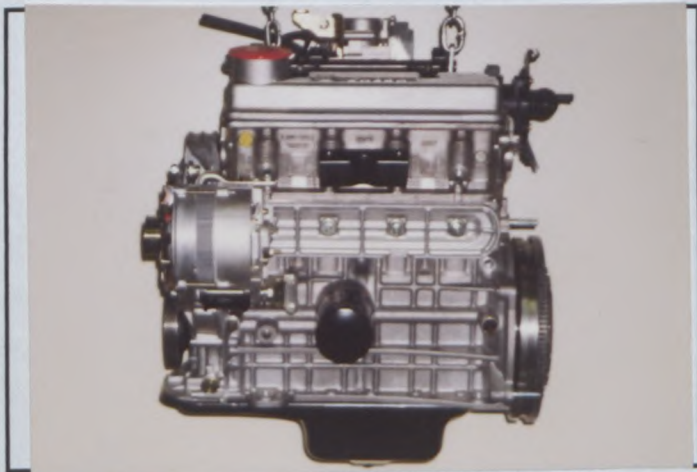
Modèle  
Model **FELICIA**

Extension N°

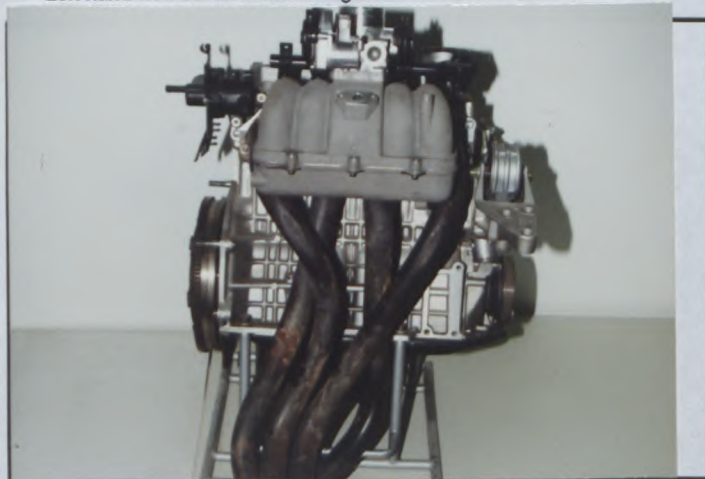
18 / 02 VK

## 3. MOTEUR / ENGINE

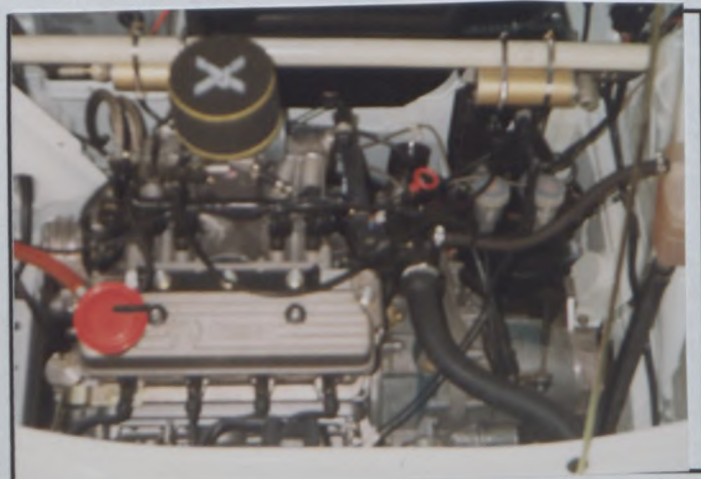
C) Profil droit du moteur déposé  
Right hand view of dismantled engine



B) Profil gauche du moteur déposé  
Left hand view of dismantled engine



E) Moteur dans son compartiment  
Engine in its compartment



307. Cylindrée  
Cylinder capacity

a) Unitaire  
unitary **349,3** cm<sup>3</sup>

b) Totale  
Total **1397,3** cm<sup>3</sup>

c) Totale max. autorisée  
Max. total allowed **1400** cm<sup>3</sup>

313. Chemises :  
Sleeves :

a)  oui  
yes  non  
no

c)  humides  
wet  sèches  
dry

314. Alésage  
Bore **75,5** mm

315. Alésage maximum autorisé  
Maximum bore allowed **75,52** mm

316. Course  
Stroke **78** mm

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris





Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

Homologation N°

**A - 5528**

Extension N°

**18 / 02 VK**

**323. Alimentation par carburateur :**  
**Fuel feed by carburettor :**

a) Nombre de carburateurs  
Number of carburetors \_\_\_\_\_

b) Type  
Type \_\_\_\_\_

c) Marque et modèle  
Make and model \_\_\_\_\_

d) Nombre de passages de gaz par carburateur  
Number of mixture passages per carburettor \_\_\_\_\_

e) Diamètre maximum de la sortie de gaz du carburateur  
Maximum diameter of the carburettor mixture exit port \_\_\_\_\_ mm

f) Diamètre du diffuseur au point d'étranglement maximum  
Diameter of the venturi at the narrowest point \_\_\_\_\_ +/- 0.25 mm

**324. Alimentation par injection :**  
**Fuel feed by injection :**

a) Marque  
Make **VDO**

b) Modèle  
Model **MULTIPOINT**

c) Mode de dosage du carburant :  
Kind of fuel measurement :

<input type="checkbox"/> mécanique mechanical	<input checked="" type="checkbox"/> électronique electronical	<input type="checkbox"/> hydraulique hydraulic
--	--	---

d) Dimensions du conduit d'admission au niveau du papillon ou de la guillotine  
Dimensions of intake pipe at the throttle or slide location **55** +/- 0.25 mm

e) Nombre de sorties effectives de carburant  
Number of effective fuel outlets **4**

f) Position des injecteurs  
Position of injectors

f1) 

<input checked="" type="checkbox"/> Collecteur Manifold	<input type="checkbox"/> Culasse Cylinderhead
--	--

Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

Homologation N°

**A - 5528**

Extension N°

**18 / 02 VK**

- g) Capteurs du système d'injection  
Sensors of injection system

snímac tlaku vzduchu, snímac teploty nasávaného vzduchu /

air pressure sensor, air temperature sensor

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- h) Actionneurs du système d'injection  
Actuators of injection system

řídící jednotka, klapkové těleso s přírubou /

control unit, throttle body with flange

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- H) Carburateur / Système d'injection  
Carburator / Injection system



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque  
Make **ŠKODA**

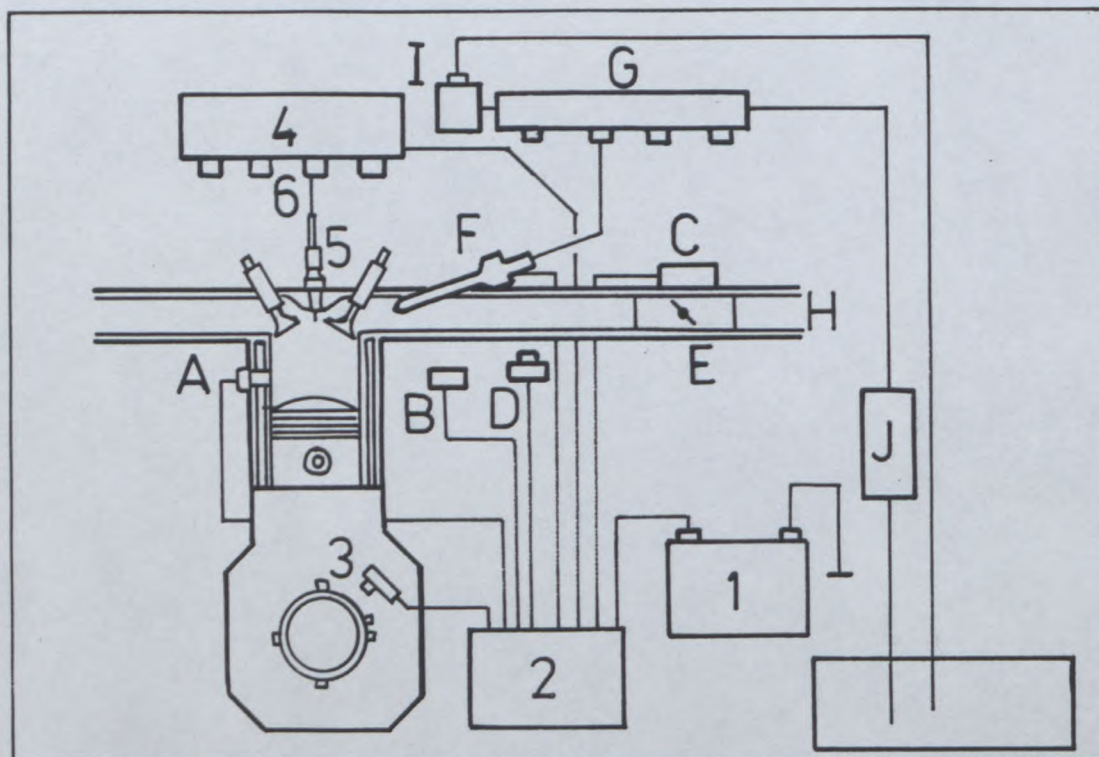
Modèle  
Model **FELICIA**

**A - 5528**

Extension N°

**18 / 02 VK**

**XIV) LOCALISATION DES CAPTEURS ET ACTIONNEURS / LOCATION OF SENSORS AND ACTUATORS :**



1. Baterie / Battery
  2. Rídící jednotka / Control unit
  3. Snímac otáček / Hall sensor
  4. Zapalovací modul / Ignition module
  5. Zapalovací svíčka / Spark plug
  6. Zapalovací kabely / Ignition cables
- 
- A. Snímac teploty chladicí kapaliny / Water temperature sensor
  - B. Snímac teploty vzduchu / Air temperature sensor
  - C. Snímac polohy skrtící klapky / Throttle position sensor
  - D. Snímac tlaku vzduchu / Air pressure sensor
  - E. Klapkové těleso / Throttle body
  - F. Vstrikovací ventil / Injection valve
  - G. Palivová lista / Fuel rail
  - H. Sací potrubí / Manifold
  - I. Regulátor tlaku paliva / Fuel pressure regulator
  - J. Palivové čerpadlo / Fuel pump

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

Homologation N°

**A - 5528**

Extension N°

**18 / 02 VK**

327. Admission : a) Matériau du collecteur  
Intake : Material of manifold **lehká slitina / light alloy**

b) Nombre d'éléments du collecteur  
Number of manifold elements **4**

d) Diamètre maximum de soupape  
Maximum diameter of the valve **37** mm

e) Diamètre de tige de soupape dans guide  
Diameter of the valve stem in guide **7** + 0 / - 0.2 mm

f) Longueur de soupape  
Valve length **101,5** +/- 1.5 mm

**UNIQUEMENT POUR LES MOTEURS A DEUX SOUPAPES PAR CYLINDRE (UNE D'ADMISSION + UNE D'ECHAPPEMENT)  
ONLY FOR ENGINES WITH TWO VALVES PER CYLINDER (ONE FOR INTAKE + ONE FOR EXHAUST)**

328. Echappement : a) Matériau du collecteur  
Exhaust : Material of manifold **ocel / steel**

b) Nombre d'éléments du collecteur  
Number of manifold elements **1**

c) Dimensions intérieures de sortie collecteur  
Internal dimensions of manifold exit **50** mm

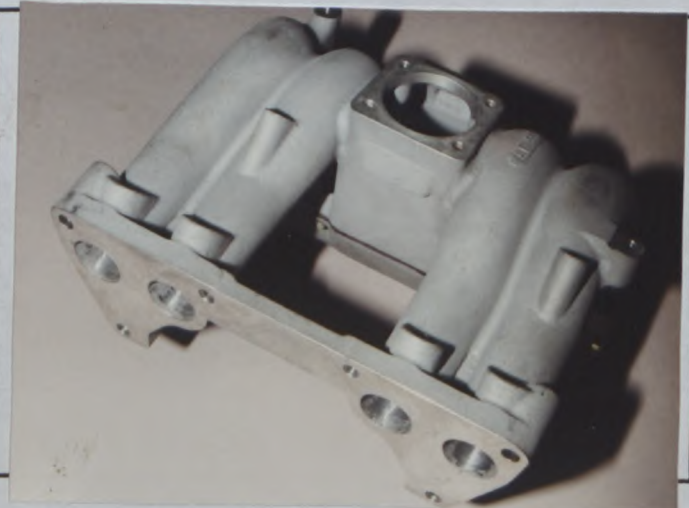
e) Diamètre maximum de soupape  
Maximum diameter of the valve **31** mm

f) Diamètre de tige de soupape dans guide  
Diameter of the valve stem in guide **7** + 0 / - 0.2 mm

g) Longueur de soupape  
Valve length **101,5** +/- 1.5 mm

**UNIQUEMENT POUR LES MOTEURS A DEUX SOUPAPES PAR CYLINDRE (UNE D'ADMISSION + UNE D'ECHAPPEMENT)  
ONLY FOR ENGINES WITH TWO VALVES PER CYLINDER (ONE FOR INTAKE + ONE FOR EXHAUST)**

I) Collecteur d'admission  
Intake manifold



J) Collecteur d'échappement  
Exhaust manifold



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissv d'Anglas, 75008 Paris

Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

**A - 5528**

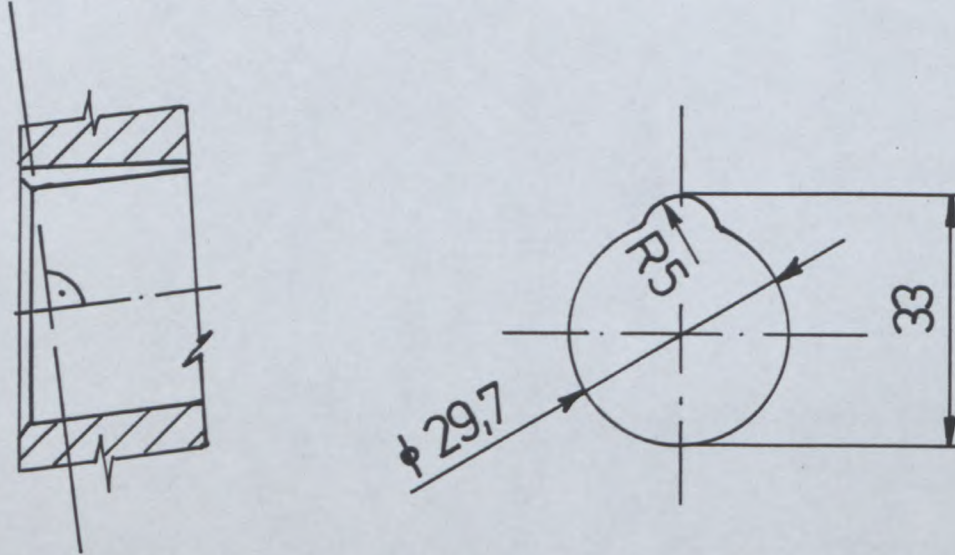
Extension N°

**18 / 02 VK**

Dessins des orifices du moteur - tolérances sur les dimensions : -2%, +4%  
Drawings of engine ports - tolerances on dimensions : -2%, +4%

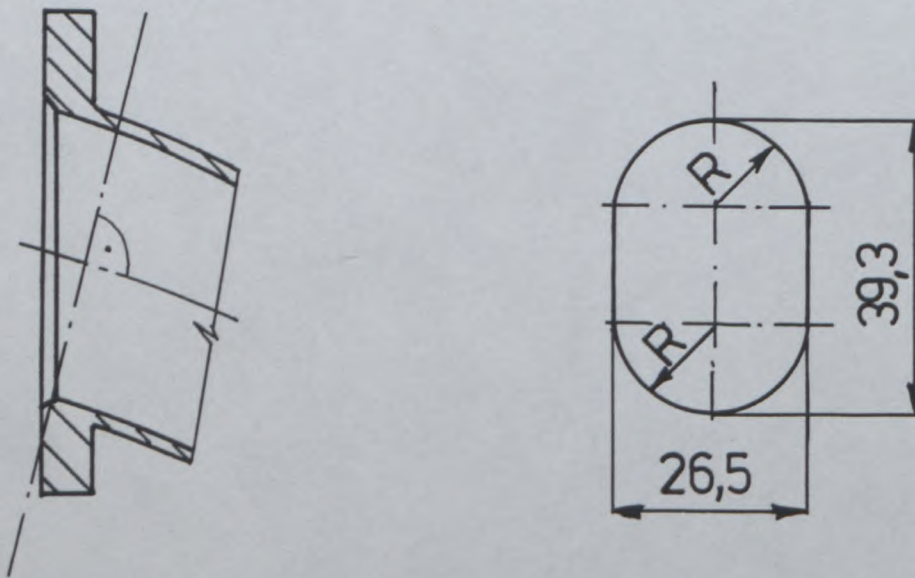
II) Collecteur, côté culasse / Manifold, cylinderhead side

A  
D  
M  
I  
S  
S  
I  
O  
N  
•  
I  
N  
T  
A  
K  
E



IV) Collecteur, côté culasse / Manifold, cylinderhead side

E  
C  
H  
A  
P  
P  
E  
M  
E  
N  
T  
•  
E  
X  
H  
A  
U  
S  
T



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



*[Handwritten signature]*

Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

Homologation N°

**A - 5528**

Extension N°

**18 / 02 VK**

**9. CARROSSERIE / BODYWORK**

**XVI) DISPOSITIF AERODYNAMIQUE AVANT VU DE FACE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES :  
FRONT AERODYNAMIC DEVICE SEEN FROM THE FRONT WITH DIMENSIONS OF OPENINGS :**

A1) Ouverture dans le capot moteur  
Opening in engine bonnet

A2) Pare-chocs arrière / Bouclier arrière  
Rear bumper

**XVII) DISPOSITIF AERODYNAMIQUE ARRIERE VU DE COTE ET VU DE DESSUS:  
REAR DYNAMIC DEVICE SEEN FROM ABOVE AND IN SIDE VIEW :**

**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



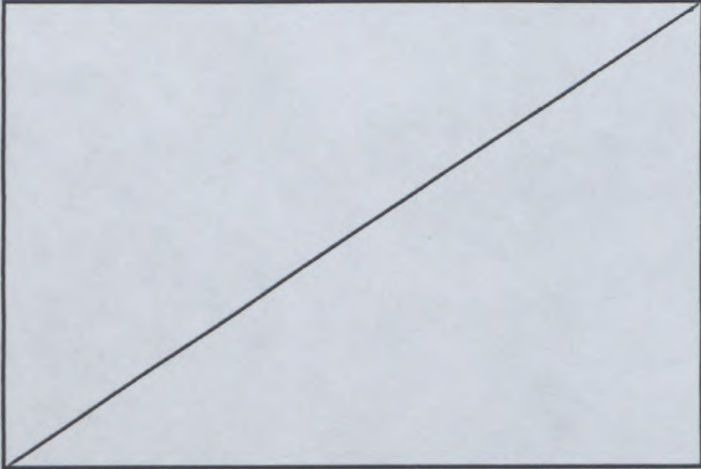
Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

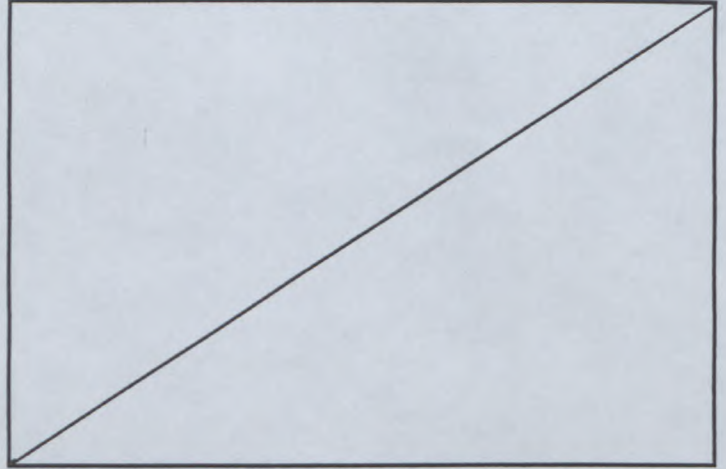
**A - 5528**

**18 / 02 VK**

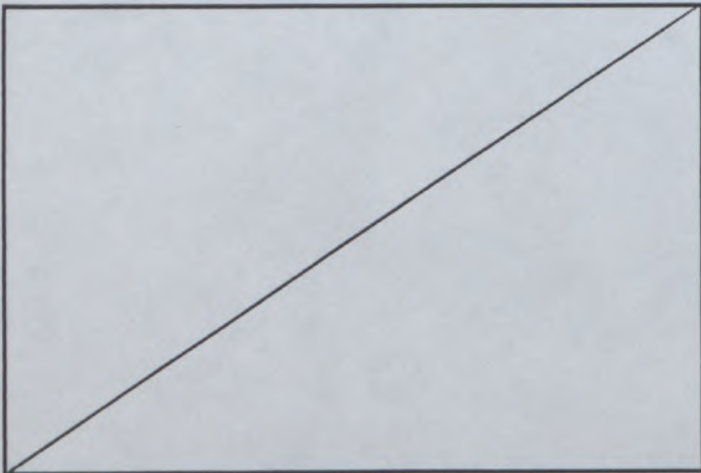
A3) Aile avant  
Front wing



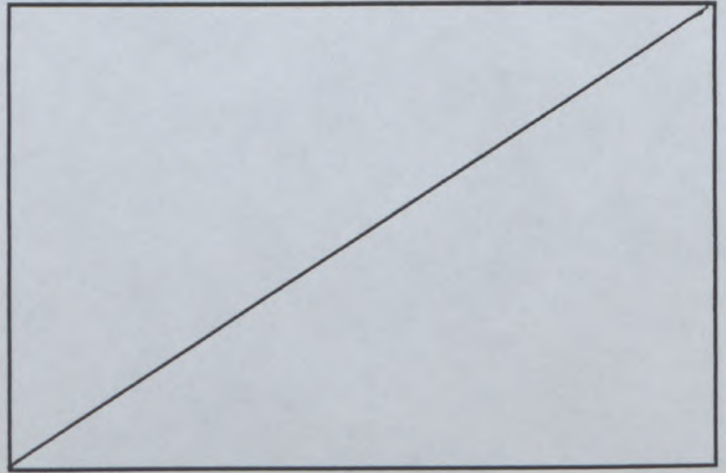
A4) Passage de roue avant avec les pièces montées  
Front wheel arch with assembled parts



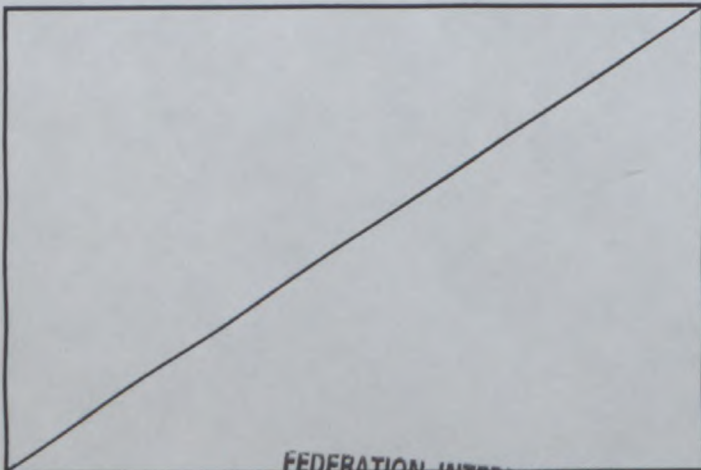
A5) Pièces démontées du passage de roue avant  
Front wheel arch dismantled parts



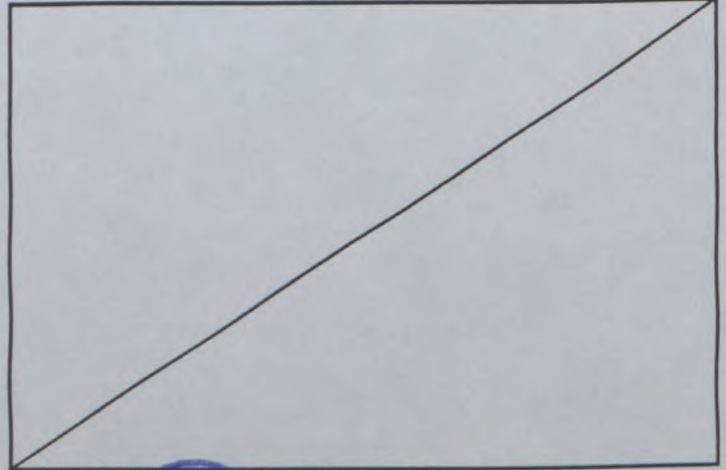
A6) Aile arrière  
Rear wing



A7) Passage de roue arrière avec les pièces montées  
Rear wheel arch with assembled parts



A8) Pièces démontées du passage de roue arrière  
Rear wheel arch dismantled parts



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

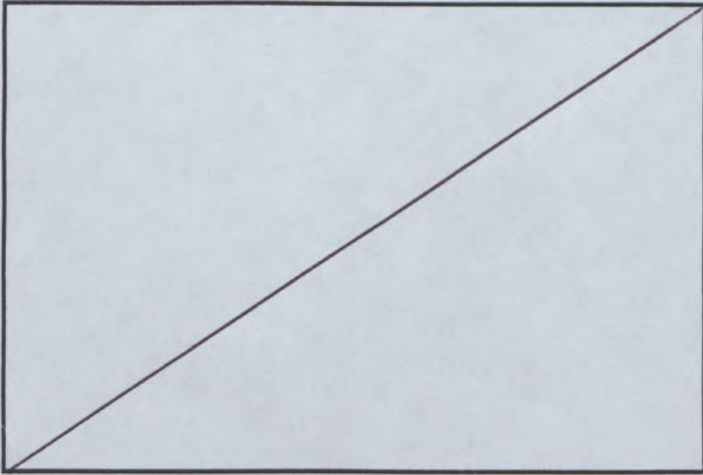
Homologation N°

**A - 5528**

Extension N°

**18 / 02 VK**

- A9) Vue frontale de la modification de traverse supérieure ainsi que des renforts éventuels.  
Frontal view of the upper cross member modification and of any reinforcements.

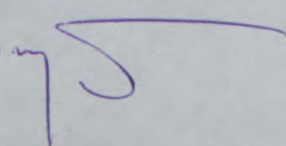


**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas 75008 Paris



Marque  
Make ŠKODA

Modèle  
Model FELICIA

Homologation N°

**A - 5528**

Extension N°

**18 / 02 VK**

**INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION**

1/ Všechny homologované modifikace tohoto VK lze kombinovat nezávisle na sobě a využít v homologaci A - 5528.

1/ All the homologated modifications of this VK can be combined independently and can be used in the homologation A - 5528.

2/ Potvrzujeme, že uskutečněné modifikace nemění odolnost vozu v případě nárazu.

2/ We confirm that the modifications carried out do not modify the resistance of the car in case of impact.

**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris





# FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°

A -5528

Groupe

Group

A / B / ~~N~~

Extension N°

19 / 10 VO

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

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

Véhicule : Constructeur

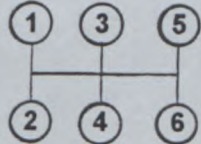
Vehicle : Manufacturer

**ŠKODA**

Modèle et type

Model and type

**FELICIA**Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from**01 JAN. 1999**

Page or ext.	Article	Description																																
12	603	<p>Prevodovka / Gearbox <span style="float: right;">Photo 1</span></p> <p>603 e Prevody / Ratios</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ratio</th> <th>number of teeth</th> <th>synchro</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>2,769</td> <td>36/13</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>2,063</td> <td>33/13</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>1,684</td> <td>32/19</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>1,450</td> <td>29/20</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>1,227</td> <td>27/22</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>1,083</td> <td>26/24</td> <td>x</td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>2,923</td> <td>38/29 29/13</td> <td>x</td> </tr> </tbody> </table>  <p>603 f Razeni zpetneho chodu mechanicky lanem/ Shifting of reverse gear mechanically by cable</p>		Ratio	number of teeth	synchro	1.	2,769	36/13	x	2.	2,063	33/13	x	3.	1,684	32/19	x	4.	1,450	29/20	x	5.	1,227	27/22	x	6.	1,083	26/24	x	R	2,923	38/29 29/13	x
	Ratio	number of teeth	synchro																															
1.	2,769	36/13	x																															
2.	2,063	33/13	x																															
3.	1,684	32/19	x																															
4.	1,450	29/20	x																															
5.	1,227	27/22	x																															
6.	1,083	26/24	x																															
R	2,923	38/29 29/13	x																															
15	701	<p>Zaveseni kol / Suspension <span style="float: right;">Photo 2 Photo 3 - 5</span></p> <p>701 a Prední zaveseni kol / Front suspension Spodní rameno zesílené / Lower arm reinforced</p>																																
17	804	<p>Stabilizátory / Stabilizer <span style="float: right;">Photo 6</span></p> <p>predni / front</p>																																

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Marque  
Make **ŠKODA**

Modèle  
Model **FELICIA**

Homologation N°

**A - 5528**

Extension N°

**19 / 10 V0**

PHOTO N° 1

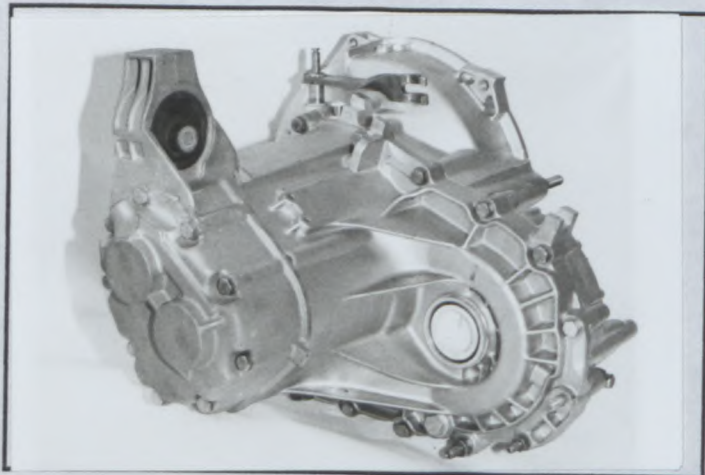


PHOTO N° 2



PHOTO N° 3



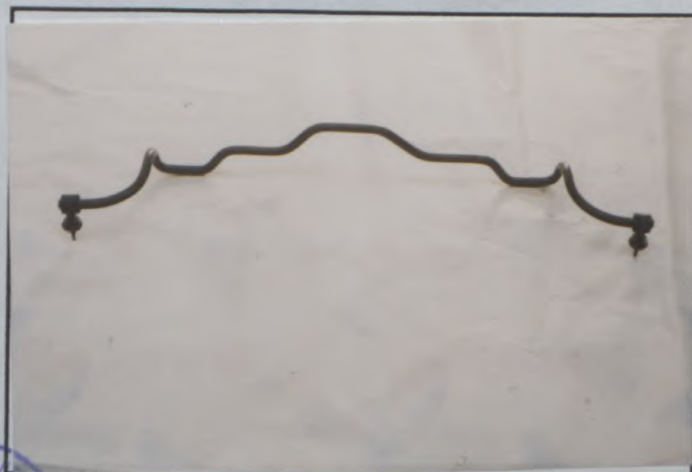
PHOTO N° 4



PHOTO N° 5



PHOTO N° 6



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, place de la Concorde, 75008 Paris  
Services Administratifs :  
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Copie couleur



FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

A-5528

Groupe A/~~B~~  
Group

FICHE D'HOMOLOGATION CONFORME A L'ANNEXE J DU CODE SPORTIF INTERNATIONAL  
HOMOLOGATION FORM IN ACCORDANCE WITH APPENDIX J OF THE INTERNATIONAL SPORTING CODE

01 DEC. 1994

Homologation valable à partir du  
Homologation valid as from

A) Voiture vue de 3/4 avant  
Car seen from 3/4 front

B) Voiture vue de 3/4 arrière  
Car seen from 3/4 rear



1. GENERALITES / GENERAL

101. Constructeur / Manufacturer ŠKODA

102. Dénomination(s) commerciale(s) - Modèle et type / Commercial name(s) - Model and type FELICIA

103. Cylindrée / Cylinder capacity 1289,4 cm3 Cylindrée corrigée / Corrected cylinder capacity X = cm3

104. Mode de construction : a) Mode : ~~séparés~~ / ~~separate~~ monocoque / unitary construction

b) Matériau du châssis / coque / Material of chassis / bodyshell ocel/steel

105. Nombre de volumes / Number of volumes 2

106. Nombre de places / Number of places 5

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



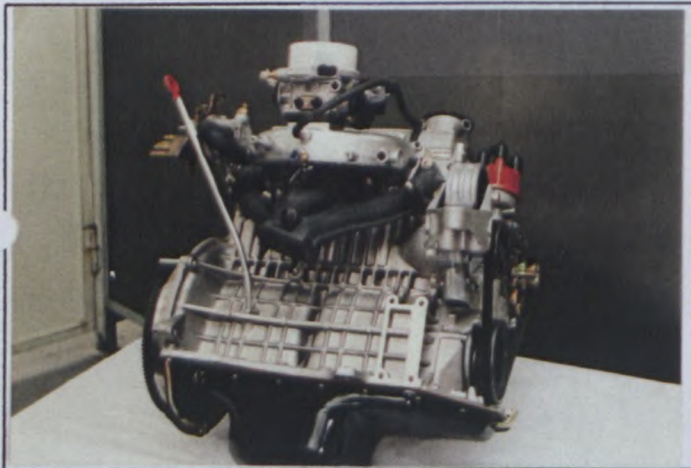
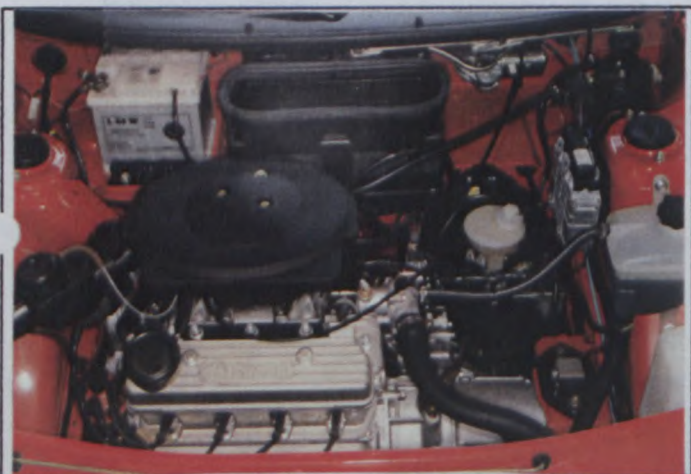
Handwritten signature

CS FISA - FC - 1320 - 0001.01.11.10.20

2. DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT

202. Longueur hors-tout  
Overall length 3855 mm +/- 1 %
203. Largeur hors-tout  
Overall width 1635 mm +/- 1 %
- Endroit de mesure  
Where measured blatník nad osou kola př. nápravy/wing above center of front wheel
204. Largeur de carrosserie  
Width of bodywork
- a) A la hauteur de l'axe avant  
At front axle 1635 mm +/- 1 %
- b) A la hauteur de l'axe arrière  
At rear axle 1620 mm +/- 1 %
206. Empattement  
Wheelbase 2450 mm +/- 1 %
209. Porte-à-faux  
Overhang
- a) Avant  
Front 790 mm +/- 1 %
- b) Arrière  
Rear 615 mm +/- 1 %
210. Distance "G" (volant - paroi de séparation arrière)  
Distance "G" (steering wheel - rear bulkhead) 1540 mm



Marque / Make ŠKODAModèle / Model FELICIA**A-5528****3. MOTEUR / ENGINE***(en cas de moteur rotatif, voir Art. 335 sur fiche additionnelle)**(in case of rotative engine, see Art. 335 on additional form)***vpředu napříč skloněný o 20° vpřed**301. Emplacement et position du moteur  
Location and position of the engine**front transversal 20° to front**303. Cycle **čtyřdobý/4-stroke**  
CycleC) Profil droit du moteur déposé  
Right hand view of dismantled engineD) Profil gauche du moteur déposé  
Left hand view of dismantled engineE) Moteur dans son compartiment  
Engine in its compartment304. Suralimentation  
Supercharging

<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
<input checked="" type="checkbox"/> yes	<input type="checkbox"/> no

*(en cas de suralimentation, voir Art. 334 sur fiche additionnelle)**(in case of supercharging, see Art. 334 on additional form)*Type et nombre de compresseurs  
Type and number of compressors

**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque / Make ŠKODA Modèle / Model FELICIA

**A-5528**

305. Nombre et disposition des cylindres / Number and layout of cylinders 4 válce v řadě / 4 in line

306. Mode de refroidissement / Type of cooling kapalina / liquid

307. Cylindrée / Cylinder capacity  
 a) Unitaire / Unitary 322,3 cm<sup>3</sup> b) Totale / Total 1289,4 cm<sup>3</sup>

c) Totale max. autorisée / Max. total allowed 1299,6 cm<sup>3</sup>

INDICATION NON VALABLE EN GROUPE N  
NOT VALID FOR GROUP N

312. Matériau du bloc-cylindre / Cylinder block material lehká slitina / light alloy

313. Chemises : / Sleeves :  
 a) 

oui	<del>non</del>
yes	<del>no</del>

 c) 

humides	<del>sèches</del>
wet	<del>dry</del>

314. Alésage / Bore 75,5 mm  
 315. Alésage maximum autorisé / Maximum bore allowed 75,8 mm

INDICATION NON VALABLE EN GROUPE N  
NOT VALID FOR GROUP N

316. Course / Stroke 72 mm

318. Bielle : / Connecting rod :  
 a) Matériau / Material ocel / steel b) Type de la tête de bielle / Big end type dělená / splitted

c) Diamètre intérieur de la tête de bielle (sans coussinets) / Interior diameter of the big end (without shell bearings) 48,5 mm

d) Longueur entre axes / Length between the axes 133 +/- 0.1 mm e) Poids minimum / Minimum weight 530 g

319. Vilebrequin / Crankshaft  
 a) Type de construction / Type of manufacture z jednoho kusu / one piece

b) Matériau / Material ocel / steel c) 

<del>coulé</del>	forgé
<del>cast</del>	forged

 d) Nombre de paliers / Number of bearings 3

e) Type de paliers / Type of bearings kluzná / friction f) Diamètre des paliers / Diameter of bearings 60 mm

g) Matériau des chapeaux de paliers / Bearing caps material ocel / steel h) Poids minimum du vilebrequin nu / Minimum weight of bare crankshaft 9000 g

320. Volant moteur / Flywheel :

a) Matériau / Material  
 b) Poids minimum avec couronne de démarreur / Minimum weight with starter ring

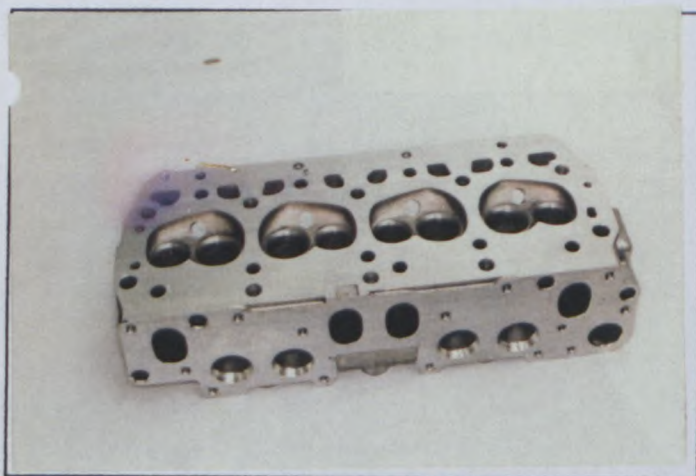
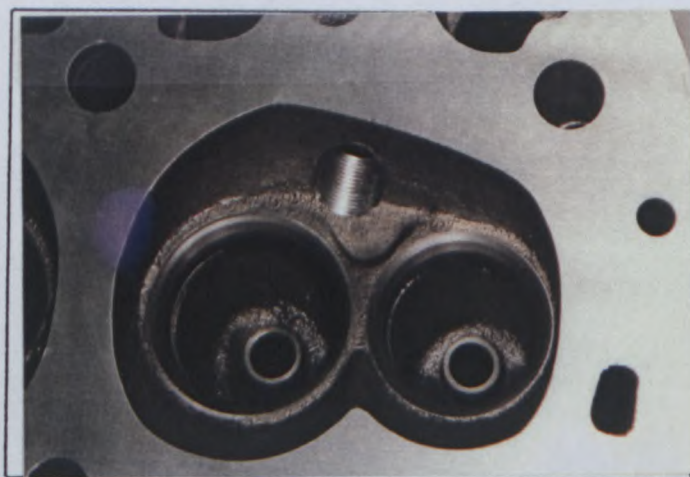
Boîte manuelle/Manual gearbox	Boîte automatique/Automatic gearbox
<u>litina / cast iron</u>	<u>/</u>
<u>6000</u> g	<u>        </u> g
Utilisable uniquement avec boîte de vitesses automatique Only usable with an automatic gearbox	

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

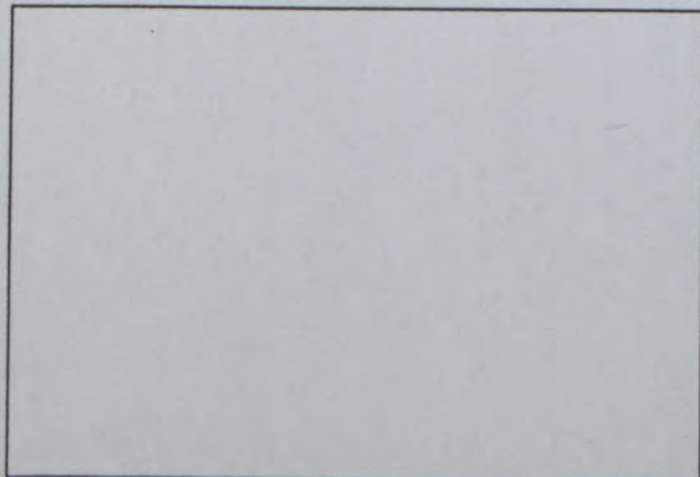
Marque  
Make ŠKODAModèle  
Model FELICIA

A-5528

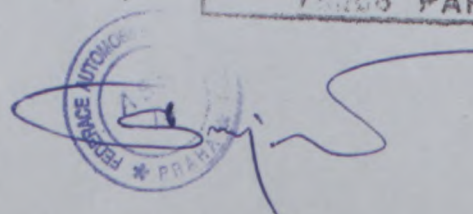
321. Culasse : a) Nombre 1 b) Matériau lehká slitina / light alloy  
Cylinderhead : Number 1 Material lehká slitina / light alloy
- e) Angle entre soupape d'admission et la verticale  $7^{\circ}20'$   $\pm 5$   
Angle between intake valve and vertical  $7^{\circ}20'$   $\pm 5$
- f) Angle entre soupape d'échappement et la verticale  $7^{\circ}20'$   $\pm 5$   
Angle between exhaust valve and vertical  $7^{\circ}20'$   $\pm 5$

F) Culasse nue  
Bare cylinderheadG) Chambre de combustion  
Combustion chamber

323. Alimentation par carburateur : a) Nombre de carburateurs /  
Fuel feed by carburettor : Number of carburetors /
- b) Type \_\_\_\_\_ c) Marque et modèle \_\_\_\_\_  
Type \_\_\_\_\_ Make and model \_\_\_\_\_
- d) Nombre de passages de gaz par carburateur \_\_\_\_\_  
Number of mixture passages per carburettor \_\_\_\_\_
- e) Diamètre maximum de la sortie de gaz du carburateur \_\_\_\_\_ mm  
Maximum diameter of the carburettor mixture exit port \_\_\_\_\_ mm
- f) Diamètre du diffuseur au point d'étranglement maximum  $\pm 0.25$  mm  
Diameter of the venturi at the narrowest point  $\pm 0.25$  mm

H) Carburateur(s)  
Carburettor(s)

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque  
Make ŠKODAModèle  
Model Felicia

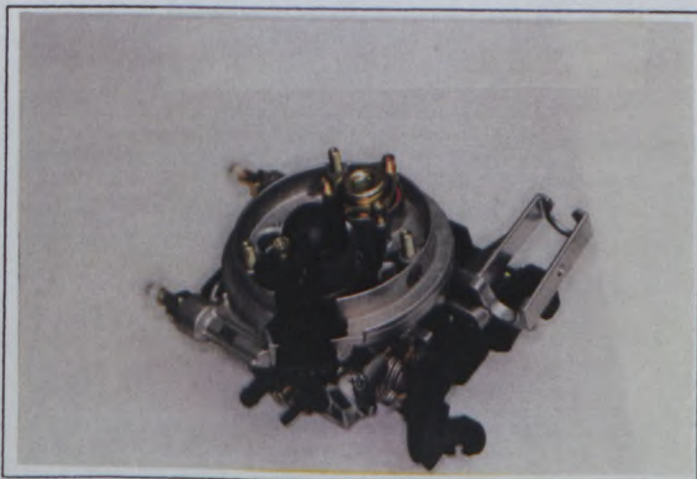
A-5528

324. Alimentation par injection : a) Marque Bosch b) Modèle Bosch Monomotronic  
Fuel feed by injection : Make Modelc) Mode de dosage du carburant :  
Kind of fuel measurement :

<del>mécanique mechanical</del>	électronique electronic	<del>hydraulique hydraulic</del>
-------------------------------------	----------------------------	--------------------------------------

d) Dimensions du conduit d'admission au niveau du papillon ou de la guillotine  
Dimensions of intake pipe at the throttle or slide location 36 +/- 0.25 mme) Nombre de sorties effectives de carburant  
Number of effective fuel outlets 1f) Position des injecteurs  
Position of injectorsf1) 

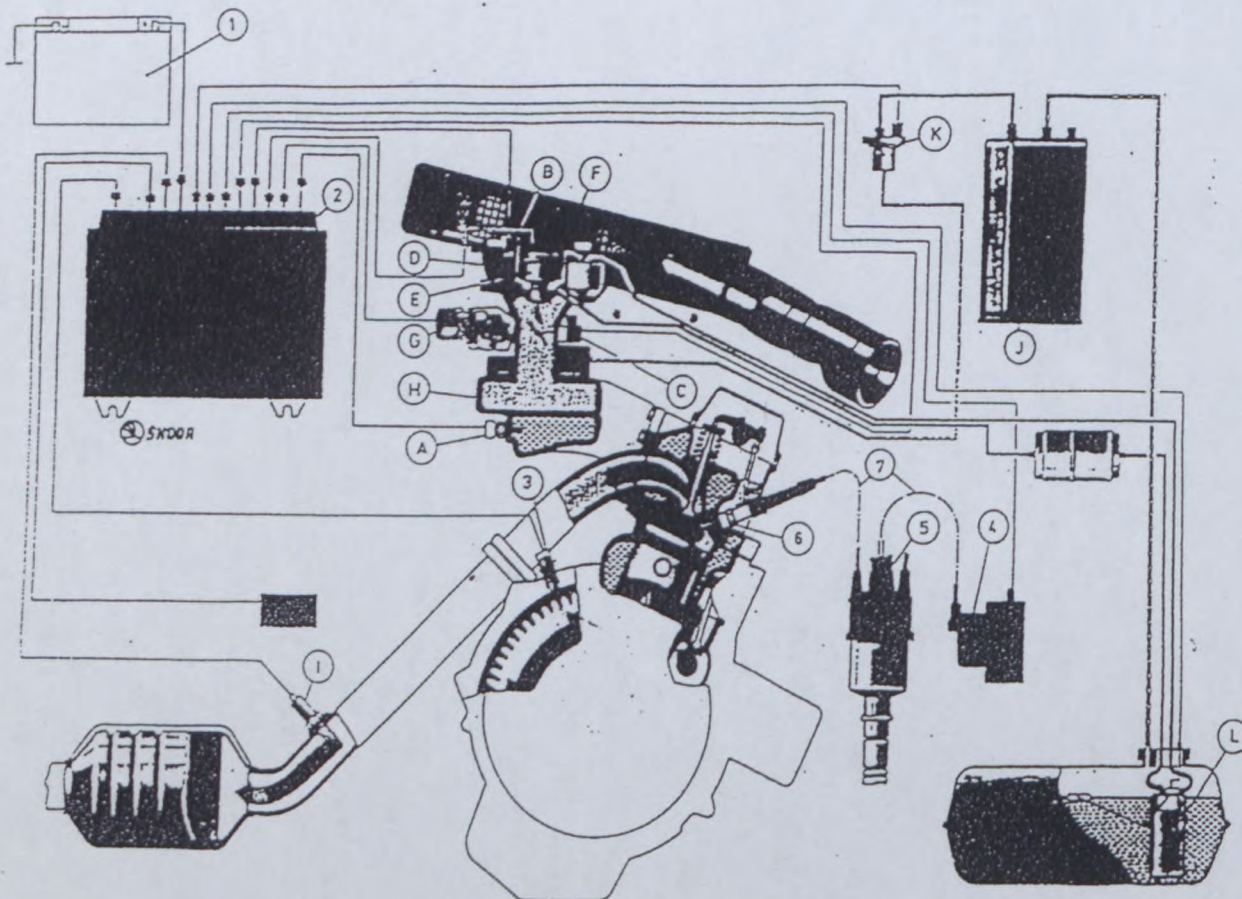
Collecteur Manifold	<del>Culasse Cylinderhead</del>
------------------------	-------------------------------------

g) Capteurs du système d'injection snímač otáček, snímač teploty chlad. kapaliny, snímač teploty  
Sensors of injection systemnasávaného vzduchu, snímač polohy škrtící klapky, kyslíková sondahall sensor, water temperature sensor, air temperature sensor, throttle positionsensor, oxygen sensor,h) Actionneurs du système d'injection řídící jednotka, těleso vstřikovací jednotky, vstřikovací  
Actuators of injection systemventilcontrol unit, injection unit, injection valveH) Système d'injection  
Injection system

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



XIV) LOCALISATION DES CAPTEURS ET ACTIONNEURS / LOCATION OF SENSORS AND ACTUATORS :



- |  |   |
|--|---|
| <p>1. Battery<br/>Baterie</p> <p>2. Control unit<br/>Řídicí jednotka</p> <p>3. Hall sensor<br/>Snímač otáček</p> <p>4. Ignition module<br/>Zapalovací modul</p> <p>5. Distributor<br/>Rozdělovač proudu</p> <p>6. Spark plug<br/>Zapalovací svíčka</p> <p>7. Ignition cables<br/>Zapalovací kabely</p> | <p>A. Water temperature sensor<br/>Snímač teploty chladicí kapaliny</p> <p>B. Air temperature sensor<br/>Snímač teploty nasávaného vzduchu</p> <p>C. Throttle position sensor<br/>Snímač polohy škrtící klapky</p> <p>D. Injection unit body<br/>Těleso vstřikovací jednotky</p> <p>E. Injection valve<br/>Vstřikovací ventil</p> <p>F. Air filter<br/>Vzduchový filtr</p> <p>G. Idlespeed actuator<br/>Nastavovač škrtící klapky</p> <p>H. Manifold<br/>Sací potrubí</p> <p>I. Oxygen sensor<br/>Kyslíková sonda</p> <p>J. Active coal tank<br/>Nádobka odvětrání</p> <p>K. Ventilation valve<br/>Ventil odvětrání</p> <p>L. Fuel pump<br/>Palivové čerpadlo</p> |
|--|---|

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

A-5528

325. Arbre à cames : a) Nombre 1 b) Emplacement v bloku válců / in cylinder block  
Camshaft : Number Location
- c) Système d'entraînement řetězem / chain d) Nombre de paliers par arbre 3  
Drive system Number of bearings per shaft
- f) Système de commande de soupapes mechanicky pomocí zdvihátek a vahadel  
Type of valve operation mechanical with tappets, push rods and rockers
327. Admission : a) Matériau du collecteur light alloy / lehká slitina  
Intake : Material of manifold
- b) Nombre d'éléments du collecteur 1 c) Nombre de soupapes par cylindre 1  
Number of manifold elements Number of valves per cylinder
- d) Diamètre maximum de soupape 34 mm e) Diamètre de tige de soupape dans guide 8 +0/-0.2 mm  
Maximum diameter of the valve Diameter of the valve stem in guide
- f) Longueur de soupape 101,5 +/- 1.5 mm g) Type des ressorts de soupape vinuté / coil  
Valve length Type of valve springs
328. Echappement : a) Matériau du collecteur litina / cast iron  
Exhaust : Material of manifold
- b) Nombre d'éléments du collecteur 1 c) Dimensions intérieures de sortie collecteur 2 x 31 mm  
Number of manifold elements Internal dimensions of manifold exit
- d) Nombre de soupapes par cylindre 1 e) Diamètre maximum de soupape 30,1 mm  
Number of valves per cylinder Maximum diameter of the valve
- f) Diamètre de tige de soupape dans guide 8 +0/-0.2 mm g) Longueur de soupape 101,5 +/-1.5 mm  
Diameter of the valve stem in guide Valve length
- h) Type des ressorts de soupape vinuté / coil  
Type of valve springs

I) Collecteur d'admission  
Intake manifoldJ) Collecteur d'échappement  
Exhaust manifold

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque  
Make

ŠKODA

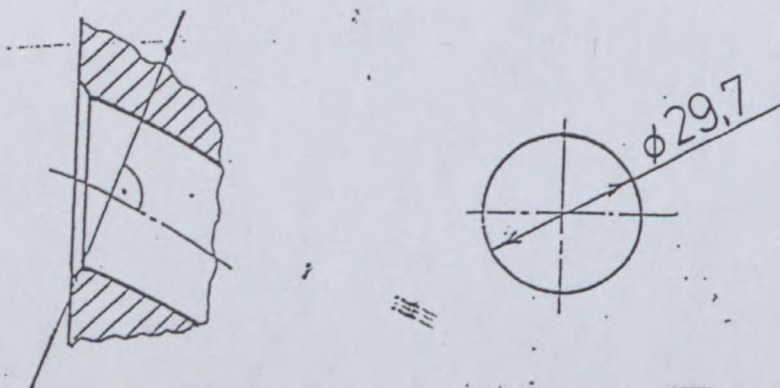
Modèle  
Model

FELICIA

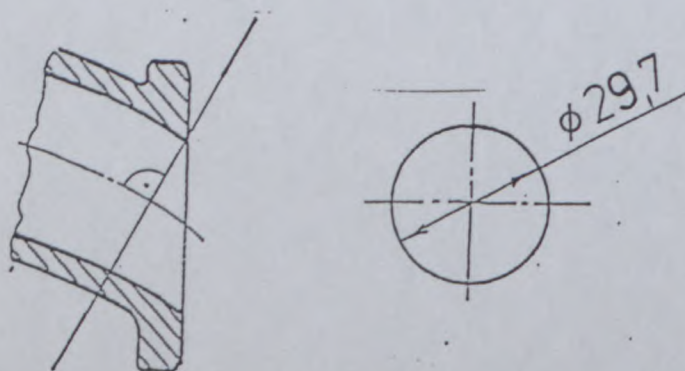
A-5528

Dessins des orifices du moteur - tolérances sur les dimensions : -2%, +4%  
 Drawings of engine ports - tolerances on dimensions : -2%, +4%

I) Culasse, face collecteur / Cylinderhead, manifold side



II) Collecteur, côté culasse / Manifold, cylinderhead side



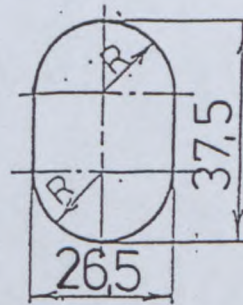
FEDERATION INTERNATIONALE  
 DE L'AUTOMOBILE  
 8, Place de la Concorde, 8  
 75008 PARIS



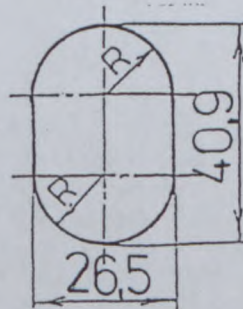
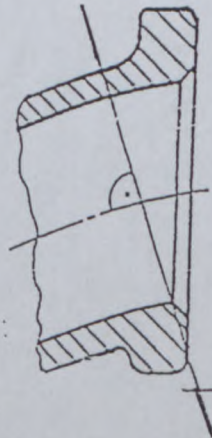
ADMISSION/INTAKE

Dessins des orifices du moteur - tolérances sur les dimensions : -2%, +4%  
Drawings of engine ports - tolerances on dimensions : -2%, +4%

III) Culasse, face collecteur / Cylinderhead, manifold side



IV) Collecteur, côté culasse / Manifold, cylinderhead side



E C H A P P E M E N T / E X H A U S T

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

A-5528

330. Système d'allumage : BOSCH  
Ignition system :

b) Nombre de bougies par cylindre 1  
Number of plugs per cylinder

c) Nombre de distributeurs 1  
Number of distributors

333. Système de lubrification : a) Type mokrá skříň / wet sump  
Lubrication system : Type

b) Nombre de pompes à huile 1  
Number of oil pumps



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque ŠKODA  
MakeModèle FELICIA  
Model**A-5528**

## 4. CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT

401. Réservoir : a) Nombre 1  
Fuel tank : Number
- b) Emplacement pod podlahou v prostoru pod zadními sedadly  
Location below floor pan under rear seats
- c) Matériau plast / plastic  
Material

## 5. EQUIPEMENT ELECTRIQUE / ELECTRICAL EQUIPMENT

501. Batteries : a) Nombre 1 b) Tension 12 volts  
Batteries : Number Tension.

## 6. TRANSMISSION / POWER TRAIN

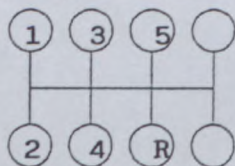
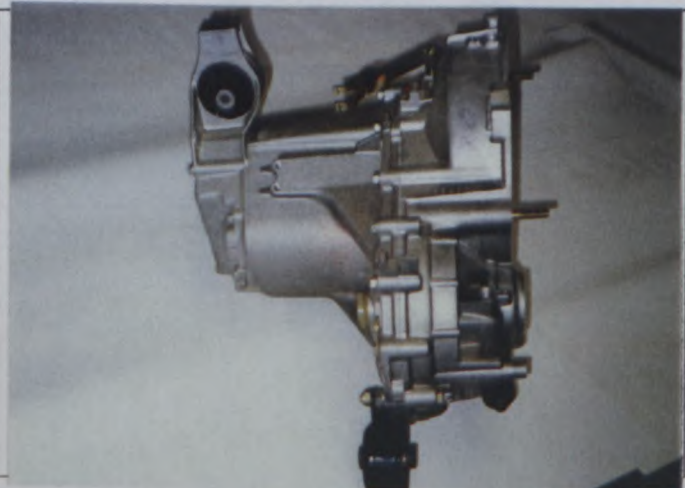
601. Roues motrices : avant  oui  non  
Driven wheels : front yes no arrière  oui  non  
rear yes no
602. Embrayage : b) Système de commande mechanické / mechanical c) Nombre de disques 1  
Clutch : Control system Number of plates
603. Boîte de vitesses : a) Emplacement motorový prostor napříč  
Gearbox : Location engine compartment transversal
- b) Marque "manuelle" Škoda c) Marque "automatique" /  
"Manual" make "Automatic" make
- d) Type et emplacement de commande mechanické - na středovém tunelu  
Type and location of control mechanical at center tunnel



Marque  
Make ŠKODAModèle  
Model FELICIA**A-5528**e) Rappports  
Ratios

	Manuelle Manual			synchro
	nombre de dents number of teeth	rapport ratio	constant	
1	3,308	43/13		X
2	1,913	44/23		X
3	1,267	38/30		X
4	0,927	38/41		X
5	0,717	33/46		X
6				
AR / R	2,923	38/13		
Constante Constant				

	Automatique Automatic		
	nombre de dents number of teeth	rapport ratio	synchro
1			
2			
3			
4			
5			
AR/R			

f) Grille de  
vitessesGear  
change  
gateg) Type de lubrification  
Type of lubrication mokrā skřín / wet sumps) Carter de boîte de vitesses et cloche d'embrayage  
Gearbox casing and clutch bell housing

**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque  
Make ŠKODAModèle  
Model FELICIA

A-5528

604. Boîte de transfert / différentiel central : a) Rapports /  
Transfer box / central differential : Ratios \_\_\_\_\_
- b) Nombres de dents /  
Numbers of teeth \_\_\_\_\_
- c) Système de commande de boîte de transfert /  
Control system of transfer box \_\_\_\_\_
- d) Type de différentiel central /  
Type of central differential \_\_\_\_\_

605. Couple final  
Final drive

	Avant / Front	Arrière / Rear
a) Type de couple final Type of final drive	čelní / frontal	/
b) Rapport Ratio	4,167	/
c) Nombre de dents Number of teeth	75/18	/
e) Type de lubrification Type of lubrication	mokrā skřín / wet sump	/

606. Arbres : a) Type des arbres longitudinaux /  
Shafts : Type of longitudinal shafts \_\_\_\_\_
- b) Matériau des arbres longitudinaux /  
Material of longitudinal shafts \_\_\_\_\_
- c) Type des demi-arbres transversaux kloubový hřídel / joint shaft  
Type of transversal half-shafts \_\_\_\_\_
- d) Matériau des demi-arbres transversaux ocel /steel///  
Material of transversal half-shafts \_\_\_\_\_

## XII) CHAÎNE CINEMATIQUE (4 roues motrices) / KINEMATIC TRAIN (4 wheel drive) :

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque  
Make ŠKODAModèle  
Model FELICIA

A-5528

## 7. SUSPENSION / SUSPENSION

	Avant / Front	Arrière / Rear
701. Généralités General		
a) Type de suspension Type of suspension	Mc Pherson	kliková s rameny a příčným torz. členem / torsion beam axle
702. Ressorts hélicoïdaux Helicoïdal springs	<input type="checkbox"/> oui / <input checked="" type="checkbox"/> non yes / no	<input type="checkbox"/> oui / <input checked="" type="checkbox"/> non yes / no
703. Ressorts à lames Leaf springs	<input checked="" type="checkbox"/> oui / <input type="checkbox"/> non yes / no	<input checked="" type="checkbox"/> oui / <input type="checkbox"/> non yes / no
704. Barres de torsion Torsion bars	<input checked="" type="checkbox"/> oui / <input type="checkbox"/> non yes / no	<input checked="" type="checkbox"/> oui / <input type="checkbox"/> non yes / no

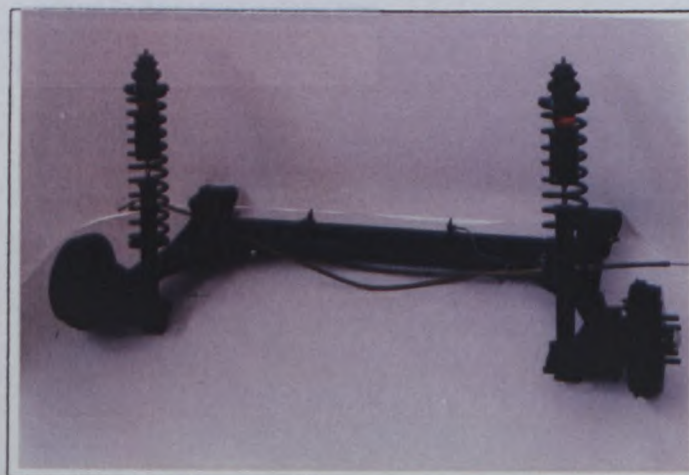
705. Autre type de suspension : *Voir description sur fiche additionnelle*  
Other type of suspension : *See description on additional form*

	Avant / Front	Arrière / Rear
707. Amortisseurs : Shock absorbers :		
a) Nombre par roue Number per wheel	1	1
b) Type Type	teleskopický / teleskopíc	teleskopický / teleskopíc
c) Principe de fonctionnement Principle of operation	hydraulický / hydraulic	hydraulický / hydraulic

T) Train avant complet déposé  
Complete dismantled front axle



U) Train arrière complet déposé  
Complete dismantled rear axle



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque  
Make ŠKODAModèle  
Model FELICIA

A-5528

## 8. TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR

801. Roues : Wheels :	Avant / Front	Arrière / Rear
a) Diamètre Diameter	13 " / 330,2 mm	13 " / 330,2 mm

803. Freins : Brakes :	a) Système de freinage Braking system	Hydraulická dvouokružová / dual circuit hydraulic	
b) Nombre de maître-cylindres Number of master cylinders	tandem	b1) Alésages Bores	22 mm / 22 mm
c) Servo-frein Servo-brakes	<input type="checkbox"/> oui yes <input checked="" type="checkbox"/> non no	c1) Marque et type Make and type	ATESO - podlakový / vacuum
d) Régulateur de freinage Braking regulator	<input checked="" type="checkbox"/> oui yes <input type="checkbox"/> non no	d1) Emplacement Location	/

	Avant / Front	Arrière / Rear
e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel	1	1
e1) Alésage Bore	54 mm	19 mm
f) Freins à tambours : Drum brakes :		
f1) Diamètre intérieur Internal diameter	+/- 1,5 mm	200 +/- 1,5 mm
f2) Nombre de garnitures par roue Number of linings per wheel		2
f3) Longueur développée des garnitures Developed length of linings	+/- 1,5 mm	190 +/- 1,5 mm
f4) Largeur des garnitures Width of the linings	+/- 1 mm	30 +/- 1 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	litina / cast iron	
g4) Epaisseur du disque neuf Thickness of new disc	12,9 +/- 1 mm	
g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc	236 +/- 1,5 mm	+/- 1,5 mm
g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface	234 +/- 1,5 mm	+/- 1,5 mm

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS +/- 1 mm

Signature and stamp of the Fédération Internationale de l'Automobile (FIA) in Prague.

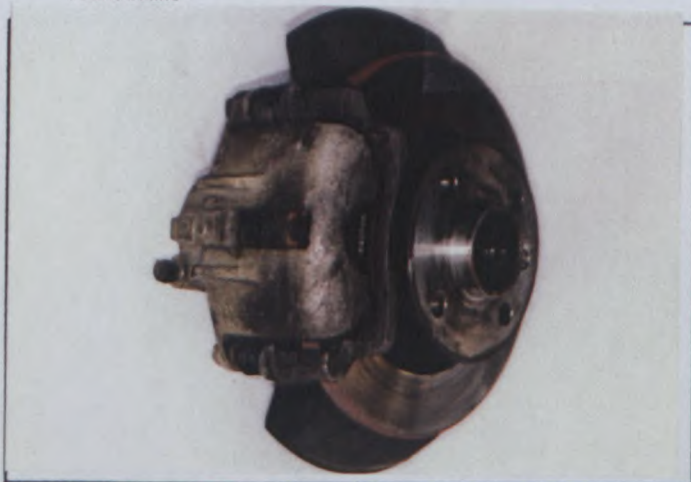
	Avant / Front	Arrière / Rear
g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface	158 +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads	111 +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g9) Disques ventilés Ventilated discs	<input checked="" type="checkbox"/> oui / yes <input type="checkbox"/> non / no	<input type="checkbox"/> oui / yes <input type="checkbox"/> non / no

h) Frein de stationnement : Parking brake : h1) Système de commande Control system mechanicky lanem / machanical by cable

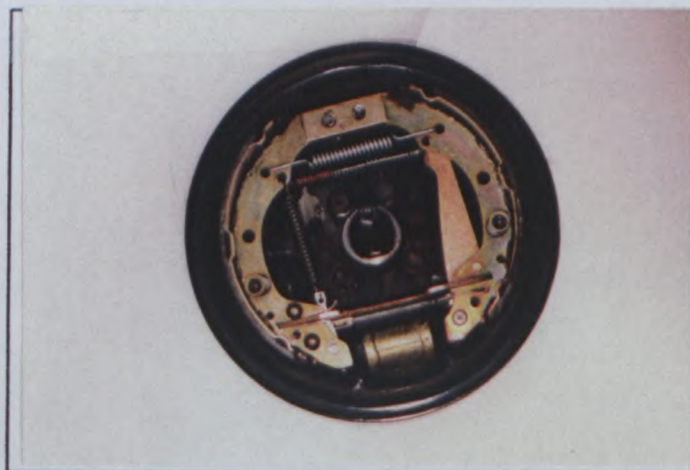
h2) Emplacement de commande Location of lever na tunelu / center tunel

h3) Effet sur roues On which wheels  Avant / Front  Arrière / Rear

V) Frein avant  
Front brake



W) Frein arrière  
Rear brake



804. Direction :  
Steering :

	Avant / Front	Arrière / Rear
a) Type Type	hřebenové / rack and pinion	
b) Servo-assistance Power assisted	<input checked="" type="checkbox"/> oui / yes <input type="checkbox"/> non / no	<input type="checkbox"/> oui / yes <input type="checkbox"/> non / no
Type Type		

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

A-5528

## 9. CARROSSERIE / BODYWORK

901. Intérieur :  
Interior :a) Ventilation  
Ventilationoui   
yes b) Chauffage  
Heatingoui   
yes f) Toit ouvrant optionnel  
Optional sun roofoui   
yes f1) Type  
Type

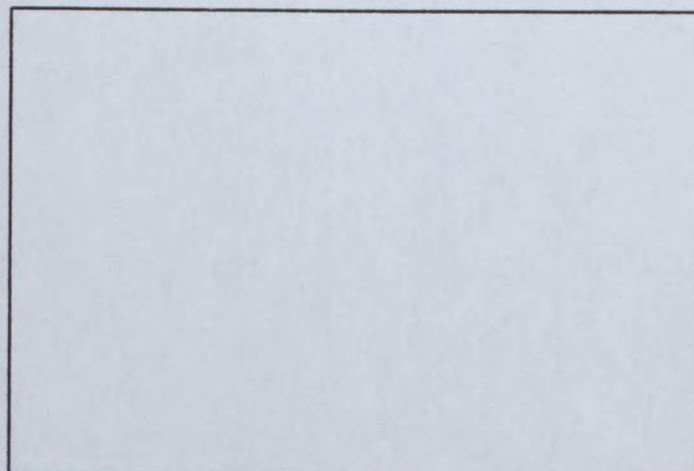
/

f2) Système de commande  
Control system

/

g) Système d'ouverture des vitres latérales  
Opening system for side windows

Avant / Front	Arrière / Rear
ruční / hand lever	ruční / hand lever

X) Tableau de bord  
DashboardY) Toit ouvrant  
Sunroof

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

A-5528

902. Extérieur :  
Exterior :

a) Nombre de portes  
Number of doors 4

b) Hayon  
Tailgate

oui yes	<input checked="" type="checkbox"/>	non no	<input type="checkbox"/>
------------	-------------------------------------	-----------	--------------------------

c) Matériau des portières  
Door material

Avant / Front	Arrière / Rear
<u>ocel / steel</u>	<u>ocel / steel</u>

d) Matériau du capot avant  
Front bonnet material

ocel / steel

e) Matériau du ~~capot arrière~~ hayon  
Rear bonnet / tailgate material

ocel / steel

f) Matériau de la carrosserie  
Bodywork material

ocel / steel

h) Matériau de lunette arrière  
Rear window material

tvrzené sklo

toughened safety glass<sup>1)</sup>

i) Matériau des glaces de custode  
Rear quarter window material

/

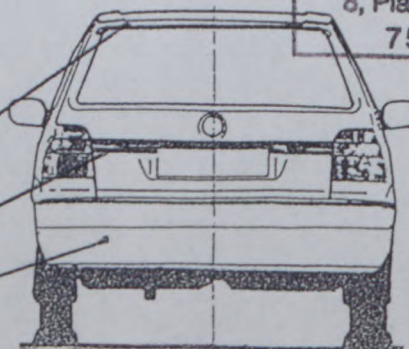
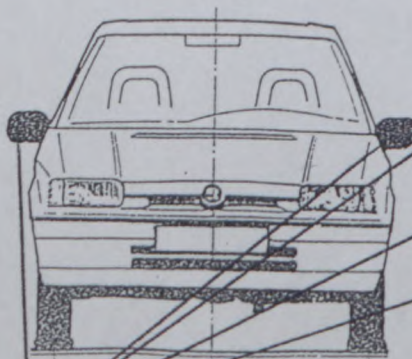
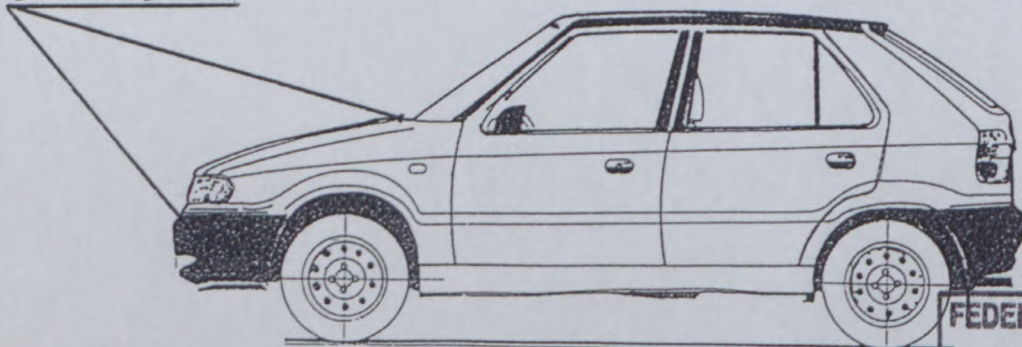
k) Matériau des vitres latérales  
Side window material

l) Matériau du pare-choc  
Material of bumper

Avant / Front	Arrière / Rear
<u>tvrzené sklo</u> <u>toughened safety glass</u>	<u>tvrzené sklo</u> <u>toughened safety glass</u>
<u>plast - polypropylen</u> <u>plastic - polypropylen</u>	<u>plast - polypropylen</u> <u>plastic - polypropylen</u>

XII) PARTIES DE CARROSSERIE SYNTHÉTIQUES / SYNTHETIC PARTS OF THE BODY :

plastic parts



plastic parts

FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS





FEDERATION INTERNATIONALE DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No  
**A-5528**

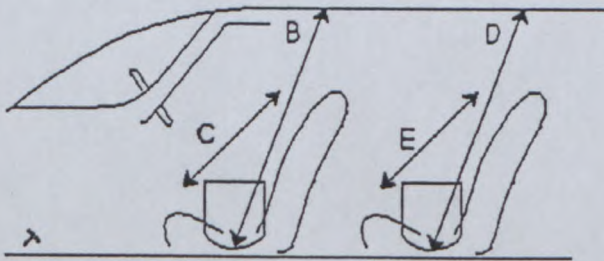
Groupe  
Group **A/B/T1**

Extension No

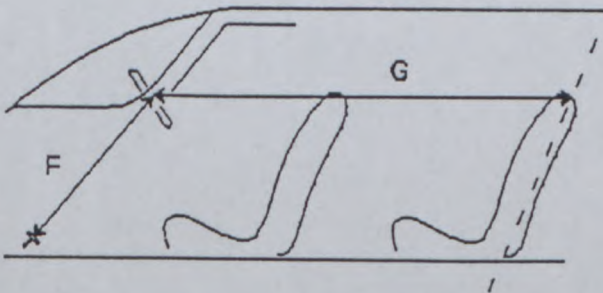
**CERTIFICAT DE DIMENSIONS INTERIEURES**  
**CERTIFICATE FOR INTERIOR DIMENSIONS**

Véhicule: Constructeur ŠKODA Modèle et type FELICIA  
Vehicle: Manufactureur \_\_\_\_\_ Model and type \_\_\_\_\_

Dimensions intérieures comme définies par le Règlement d'Homologation  
Interior dimensions as defined by the Homologation Regulations



B	(Hauteur sur sièges avant) (Height above front seats)	<u>942</u> mm
C	(Largeur aux sièges avant) (Width at front seats)	<u>1360</u> mm
D	(Hauteur sur sièges arrière) (Height above rear seats)	<u>898</u> mm
E	(Largeur aux sièges arrière) (Width at rear seats)	<u>1350</u> mm



F	(Volant - Pédale de frein) (Steering wheel - Brake pedal)	<u>627</u> mm
G	(Volant - paroi de séparation arrière) (Steering wheel - rear bulkhead)	<u>1540</u> mm
H	$H = F + G =$	<u>2167</u> mm



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS



FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

A-5528

Groupe A/B/N/T1  
Group

Extension No

01/01VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR ARMATURE DE SECURITE  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE

VO Variante option / Option variant

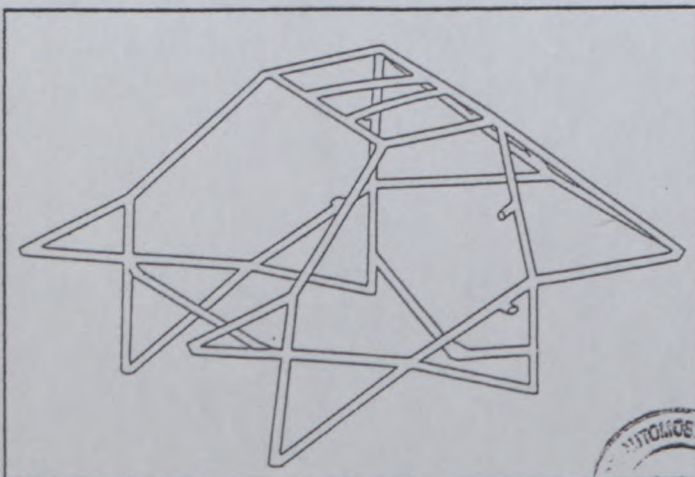
Véhicule: Constructeur ŠKODA Modèle et type FELICIA  
Vehicle: Manufactureur Model and type

Homologation valable à partir du 01 DEC. 1994  
Homologation valid as from

	Arceau principal Main rollbar	Entretoise longitudinale Longitudinal strut	Entretoise diagonale Diagonal Strut	Arceau avant Front rollbar
Matériau Material	Steel	Steel	Steel	Steel
Diamètre extérieur Exterior diameter	38 mm	38 mm	38 mm	38 mm
Epaisseur de paroi Wall thickness	1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm
Limite élastique Elastic limit	51 kg/mm <sup>2</sup>	51 kg/mm <sup>2</sup>	51 kg/mm <sup>2</sup>	51 kg/mm <sup>2</sup>
Résistance à la traction Tensile strength	73,5 kg/mm <sup>2</sup>	73,5 kg/mm <sup>2</sup>	73,5 kg/mm <sup>2</sup>	73,5 kg/mm <sup>2</sup>

Fabricant de l'armature ŠKODA Poids total y compris les fixations 35 kg  
Structure manufacturer Total weight including fixations

Armature complète hors de la voiture  
Complete structure outside the car



Nous attestons que la présente armature de sécurité répond aux dispositions de l'Annexe J de la FISA, en particulier en ce qui concerne ses implantations, ses connexions, et ses résistances aux contraintes.

We certify that the present safety structure complies with the conditions of the FISA Appendix J, in particular with regard to its attachments, its connections, and its stress resistances.



Signature du représentant du constructeur  
Signature of the car manufacturer

ŠKODA Automobilová a. s.  
ŠKODA MOTOR SPORT  
293 60 Mladá Boleslav



Marque ŠKODA  
Make \_\_\_\_\_

Modèle Felicia  
Model \_\_\_\_\_

Homologation No  
**A-5528**

Extension No  
**01/01V0**

PHOTO No 1



PHOTO No 2

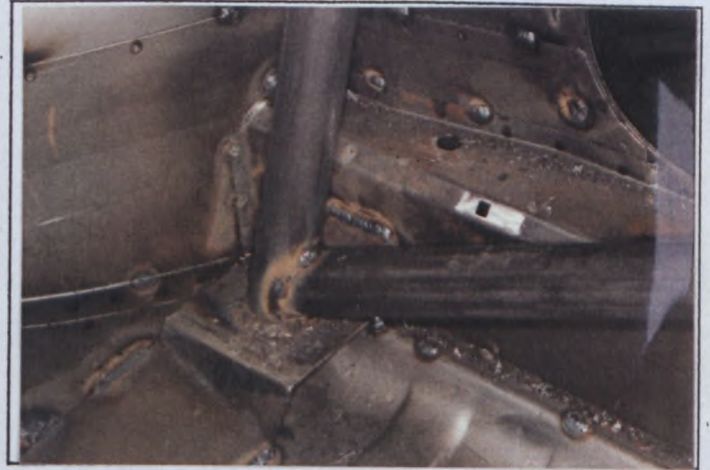


PHOTO No 3



PHOTO No 4



PHOTO No 5



PHOTO No 6



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque ŠKODA  
Make

Modèle FELICIA  
Model

Homologation No  
**A-5528**

Extension No  
**01/01V0**

PHOTO No 7



PHOTO No 8

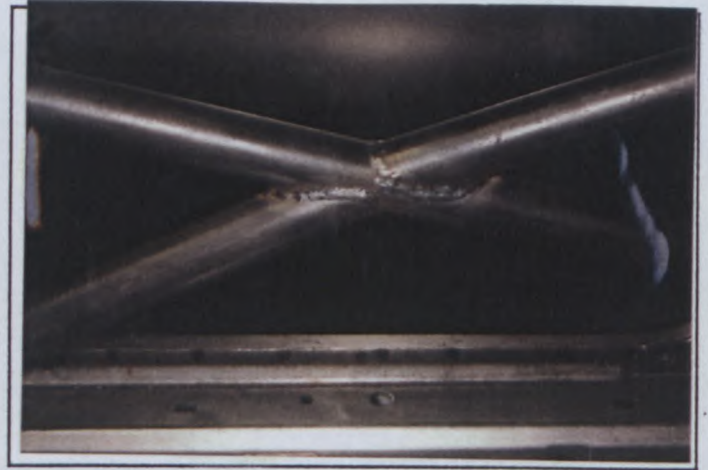


PHOTO No 9



PHOTO No 10



PHOTO No 11



PHOTO No 12



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque Make ŠKODA

Modèle Model Felicia

Homologation No  
**A-5528**

Extension No  
**01/01V0**

PHOTO No 13



PHOTO No 14



PHOTO No

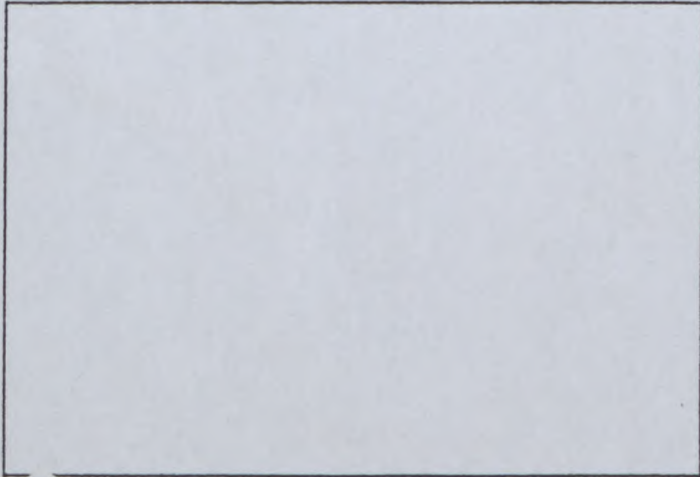


PHOTO No

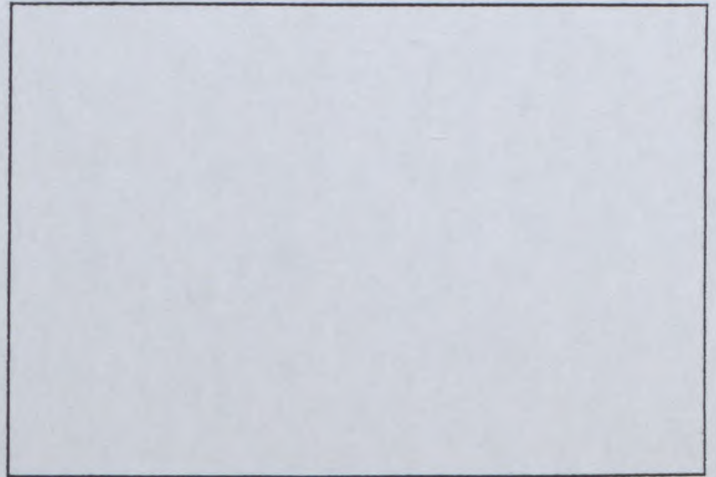


PHOTO No

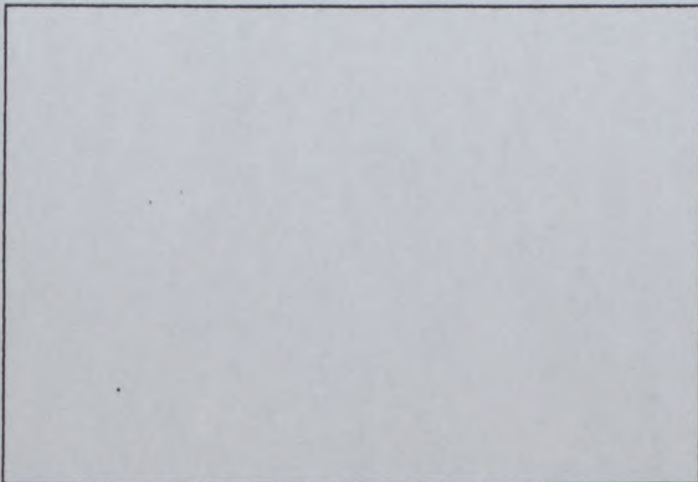
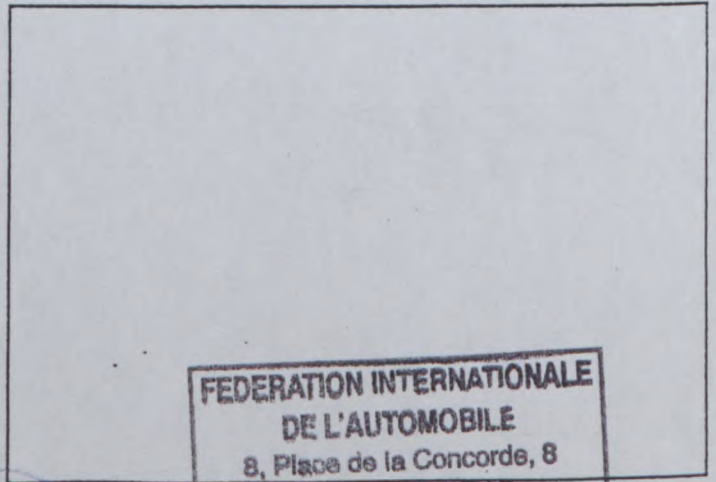


PHOTO No



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS





FEDERATION INTERNATIONALE  
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

**A-5528**

Groupes  
Group **A/B/N/T1**

Extension No

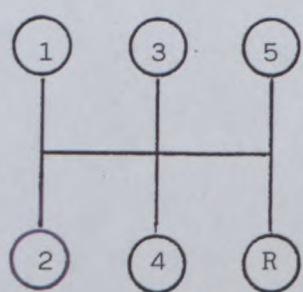
**02/02V0**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION  
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

- 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
- ER Erratum / Erratum
- VF Variante de fourniture / Supply variant

Véhicule: Constructeur ŠKODA Modèle et type FELICIA  
Vehicle: Manufactureur ŠKODA Model and type FELICIA

Homologation valable à partir du 01 DEC. 1994  
Homologation valid as from 01 DEC. 1994

Page ou ext. Page or ext.	Article Article'	Description Description																												
12 and 13	603	<p>Převodovka / Gearbox <span style="float: right;">Photo 1.</span></p> <p>603 e Převody / Ratios</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>ratio</th> <th>number of teeth</th> <th>synchro X</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>3,308</td><td>43/13</td><td>X</td></tr> <tr><td>2.</td><td>1,913</td><td>44/23</td><td>X</td></tr> <tr><td>3.</td><td>1,267</td><td>38/30</td><td>X</td></tr> <tr><td>4.</td><td>0,927</td><td>38/41</td><td>X</td></tr> <tr><td>5.</td><td>0,717</td><td>33/46</td><td>X</td></tr> <tr><td>R.</td><td>2,923</td><td>38/13</td><td></td></tr> </tbody> </table> 		ratio	number of teeth	synchro X	1.	3,308	43/13	X	2.	1,913	44/23	X	3.	1,267	38/30	X	4.	0,927	38/41	X	5.	0,717	33/46	X	R.	2,923	38/13	
	ratio	number of teeth	synchro X																											
1.	3,308	43/13	X																											
2.	1,913	44/23	X																											
3.	1,267	38/30	X																											
4.	0,927	38/41	X																											
5.	0,717	33/46	X																											
R.	2,923	38/13																												
14	605	<p>Konečný převod / Final drive</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>605 b</td> <td>3,238</td> <td>3,450</td> <td>3,684</td> <td>4,167</td> <td>4,412</td> <td>4,563</td> </tr> <tr> <td>605 c</td> <td>68/21</td> <td>69/20</td> <td>70/19</td> <td>75/18</td> <td>75/17</td> <td>73/16</td> </tr> </tbody> </table>	605 b	3,238	3,450	3,684	4,167	4,412	4,563	605 c	68/21	69/20	70/19	75/18	75/17	73/16														
605 b	3,238	3,450	3,684	4,167	4,412	4,563																								
605 c	68/21	69/20	70/19	75/18	75/17	73/16																								

00011110010 - 0001 - 01 - V011 (6)

**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

*(Handwritten signature)*



Page ou ext. / Page or ext.	Article / Article	Description / Description
-----------------------------	-------------------	---------------------------

12 and 13

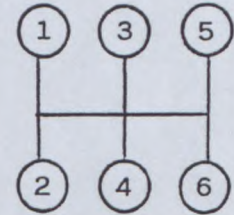
603

Převodovka / Gearbox

Photo 2

603 e Převody / Ratios

	ratio	number of teeth	synchro X
1.	3,000	39/13	X/-
2.	2,125	34/16	X/-
3.	1,632	31/19	X/-
4.	1,381	29/21	X/-
5.	1,200	30/25	X/-
6.	1,074	29/27	-
R	2,500	35/14	-



X podle volby an option

Řazení zpětného chodu mech. lanou  
Shifting of reverse gear mechanically by cable.

14

605

Konečný převod / Final drive

605 b	3,222	3,368	3,471	3,611	3,824	4,067	4,188
605 c	58/18	64/19	59/17	65/18	65/17	61/15	67/16
	4,357	4,500	4,523	4,692			
	61/14	63/14	68/15	61/13			

17

804

Řízení / Steering

Ratio 21,18 17,65 15,12

15

701

Zavěšení kol / Suspension

- 701 a Přední zavěšení kol / Front suspension Photo 4
- Spodní rameno zesílené / Lower arm reinforced Photo 5 + 9
- 701 a Zadní zavěšení kol / Rear suspension Photo 10
- Zadní náprava zesílená / Rear axle reinforced Photo 11,12

15

707

Tlumiče / Shock absorbers

Photo 13+16

- opěrná deska pruž. s výškovým seřiz. přední i zad. nápravy
- strut mounting with height adjustment front and rear



Marque  
Make ŠKODA

Modèle  
Model FELICIA

Homologation No  
**A-5528**

Extension No  
**02/02V0**

Page ou ext. Page or ext.	Article Article	Description Description	
	706	Stabilizátory / Stabilizer přední / front zadní / rear	Photo 17 Photo 18
16	803	Brzdy / Brakes 803 b počet hlavních válců number of master cylinders : 2 803 b1 ø hlavního válce / Bore: 15,9 17,8 19,1 20,6 22,2mm 803 c Posilovač / Servo-brakes : ne/no 803 d Regulátor brzd / Braking regulator : ano/yes 803 d1 Na tunelu / Center tunel 803 h1 Hydraulická / Hydraulic	Photo 19,20    Photo 21  Photo 22



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque / Make: ŠKODA

Modèle / Model: FELICIA

Homologation No: **A-5528**

Extension No: **02/02V0**

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 : Photo 23 + 34

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 **volitelné optional**

Avant / Front	Arrière/Rear								
<u>2 + 1</u>	<u>2 + 4</u>								
<u>34, 38.1, 41.3</u> mm	<u>31.8, 34, 36, 41.2</u> mm								
<u>2</u>	<u>2</u>								
<u>1</u> litina / cast iron lehká slitina/light alloy	<u>1</u> litina / cast iron lehká slitina/light alloy								
<u>10 or 20</u> +/- 1 mm	<u>8</u> +/- 1 mm								
<u>255 258 268 280 300</u> +/- 1.5 mm	<u>230 235 240 247 252</u> +/- 1.5 mm								
<u>255 258 268 280 300</u> +/- 1.5 mm	<u>230 235 240 247 252</u> +/- 1.5 mm								
<u>171 174 184 196 216</u> +/- 1.5 mm	<u>153 153 156 163 168</u> +/- 1.5 mm								
<u>74 83 112</u> +/- 1.5 mm	<u>34,5 39 68</u> +/- 1.5 mm								
<table border="1"> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/> oui</td><td><input checked="" type="checkbox"/> non</td></tr> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/> yes</td><td><input checked="" type="checkbox"/> no</td></tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> yes	<input checked="" type="checkbox"/> no	<table border="1"> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/> oui</td><td><input checked="" type="checkbox"/> non</td></tr> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/> yes</td><td><input checked="" type="checkbox"/> no</td></tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> yes	<input checked="" type="checkbox"/> no
<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non								
<input checked="" type="checkbox"/> yes	<input checked="" type="checkbox"/> no								
<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non								
<input checked="" type="checkbox"/> yes	<input checked="" type="checkbox"/> no								

PHOTO No 23

Avant / Front



PHOTO No 24

FEDERATION INTERNATIONALE  
 8, Place de la Concorde, 8  
 75008 PARIS



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

A-5528

Extension No

02/02V0

PHOTO No 1

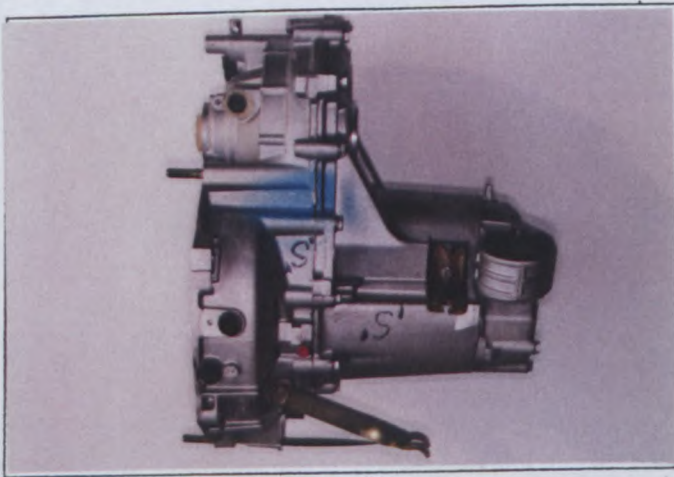


PHOTO No 2

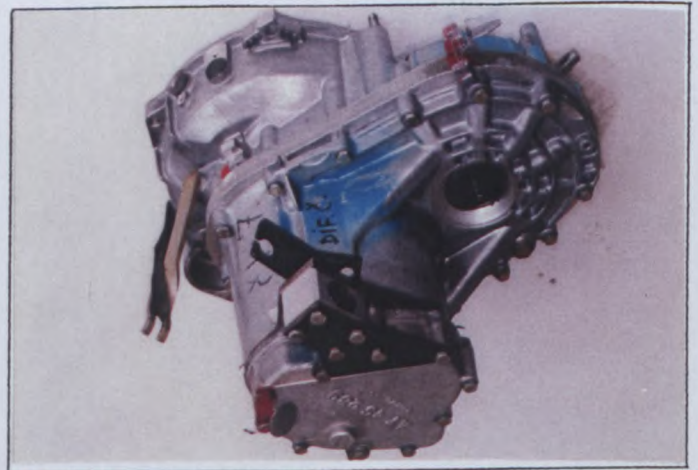


PHOTO No 4



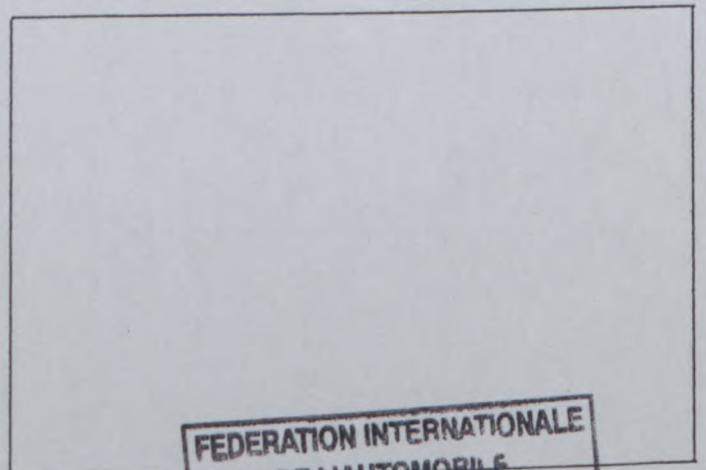
PHOTO No 5



PHOTO No 6



PHOTO No



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Page 5



Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

A-5528

Extension No

02/02V0

PHOTO No 7

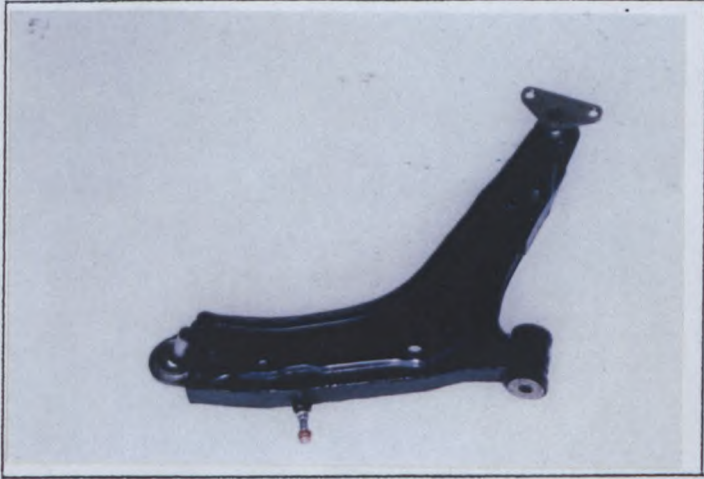


PHOTO No 8

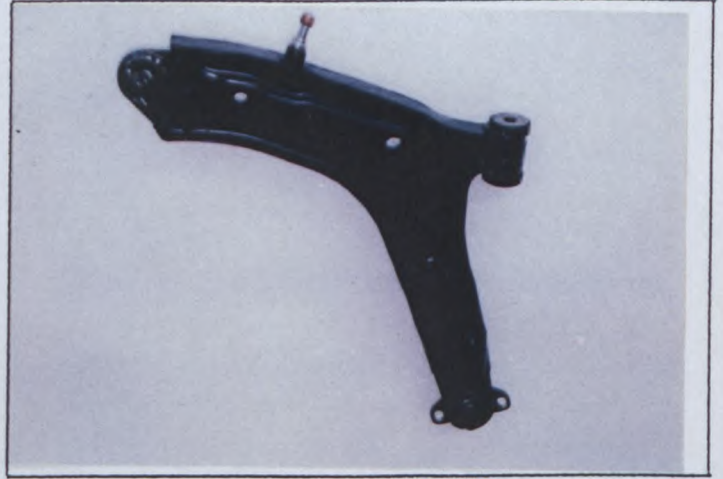


PHOTO No 9



PHOTO No 10



PHOTO No 11

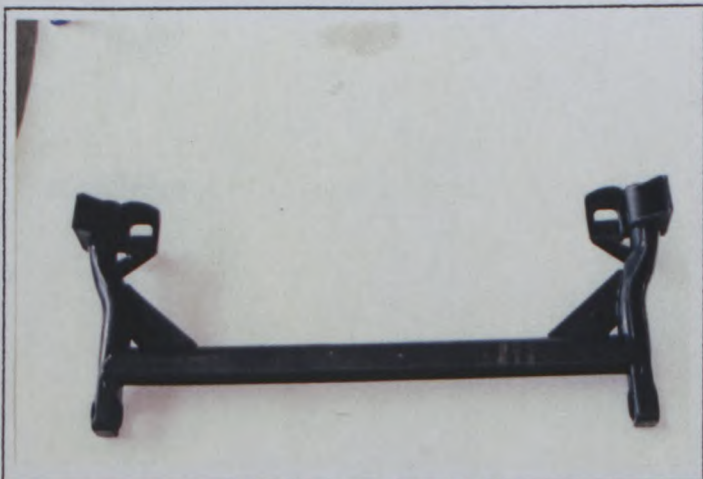


PHOTO No 12



Fédération Française de l'Automobile  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No

A-5528

Extension No

02/02V0

PHOTO No 13

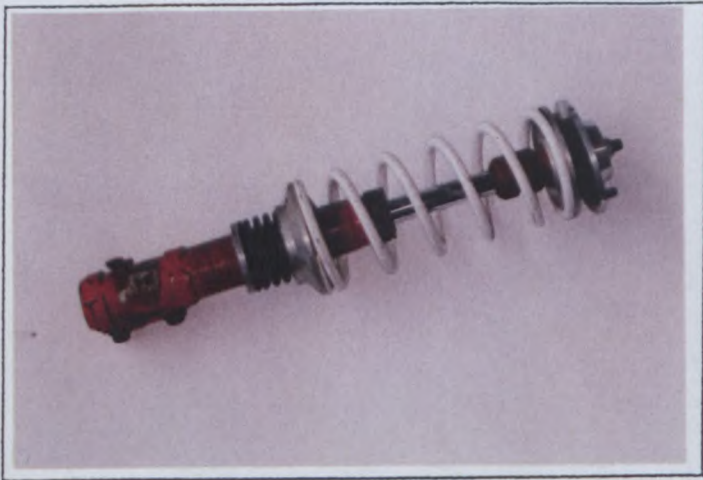


PHOTO No 14

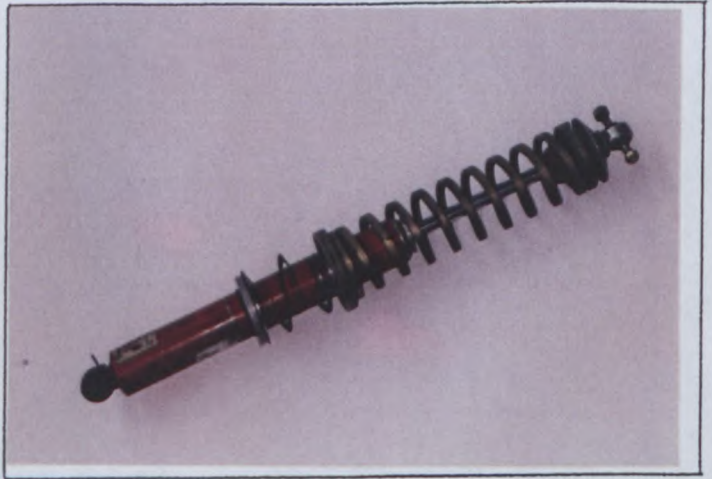


PHOTO No 15

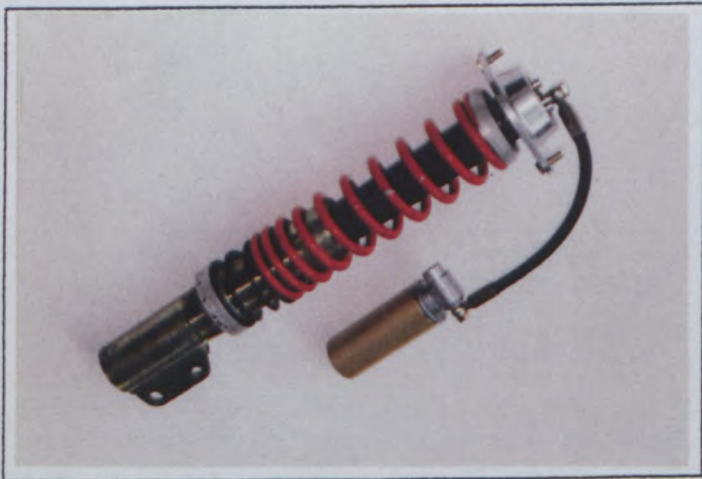


PHOTO No 16



PHOTO No 17

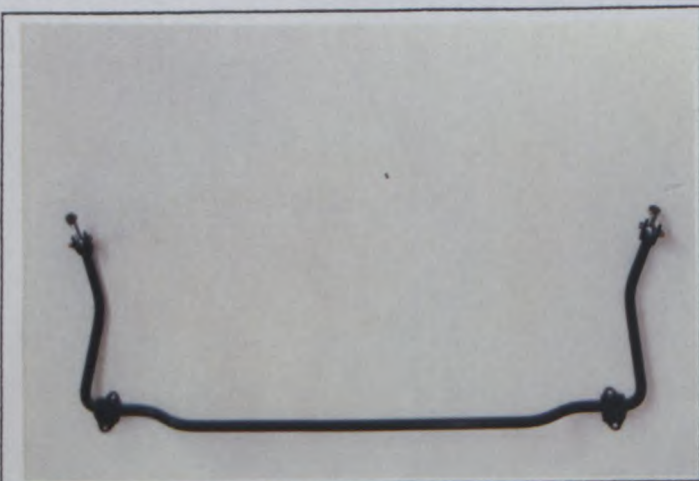
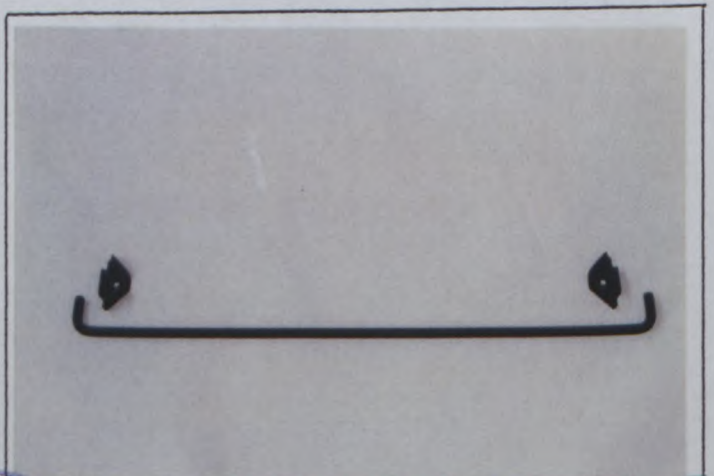


PHOTO No 18



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE page 7  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No.  
**A-5528**

Extension No.  
**02/02V0**

PHOTO No 19

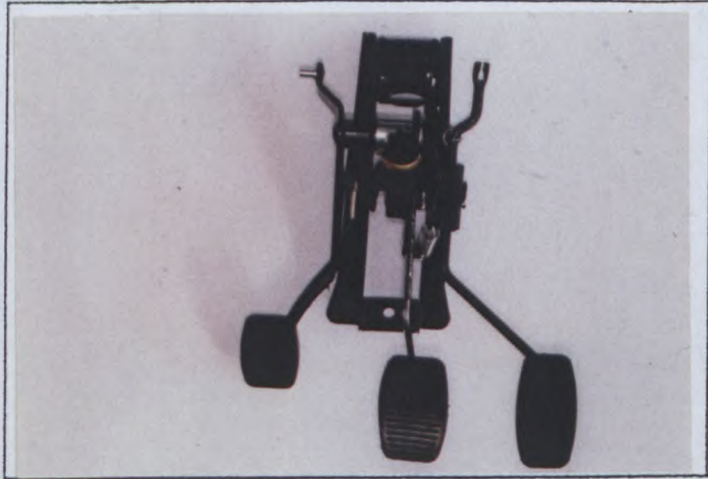


PHOTO No 20

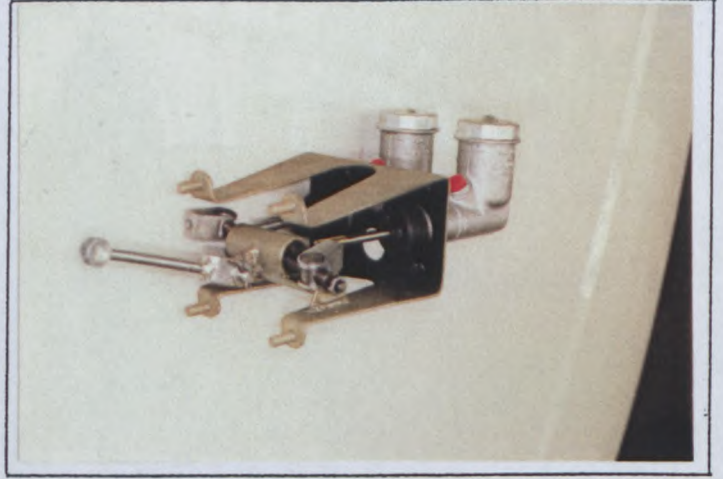


PHOTO No 21



PHOTO No 22

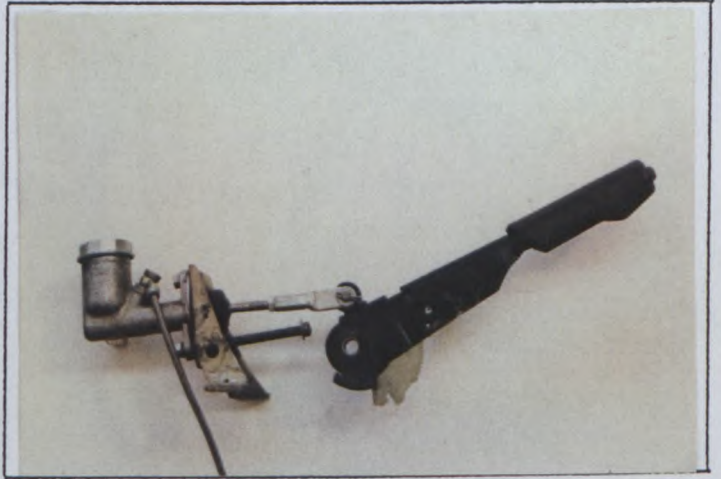
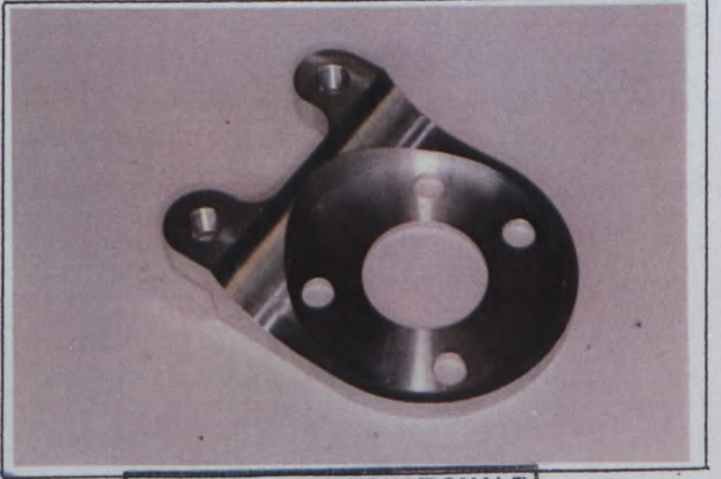


PHOTO No 25



PHOTO No 26



**FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE**  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque Make ŠKODA

Modèle Model FELICIA

Homologation No. A-5528

Extension No. 02/02V0

PHOTO No 27

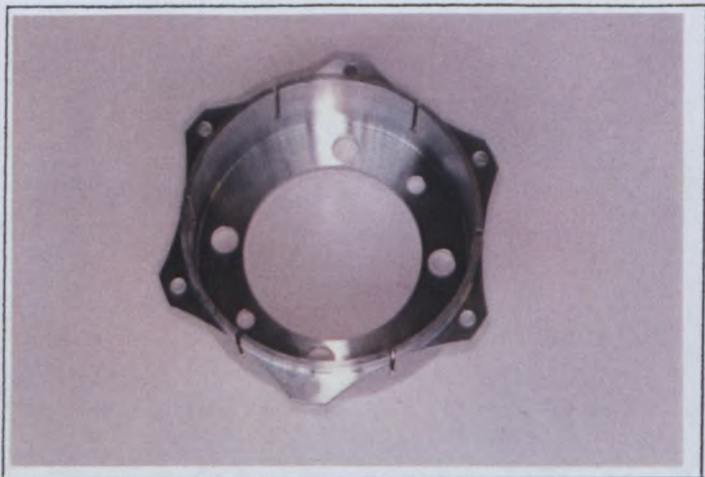


PHOTO No 28

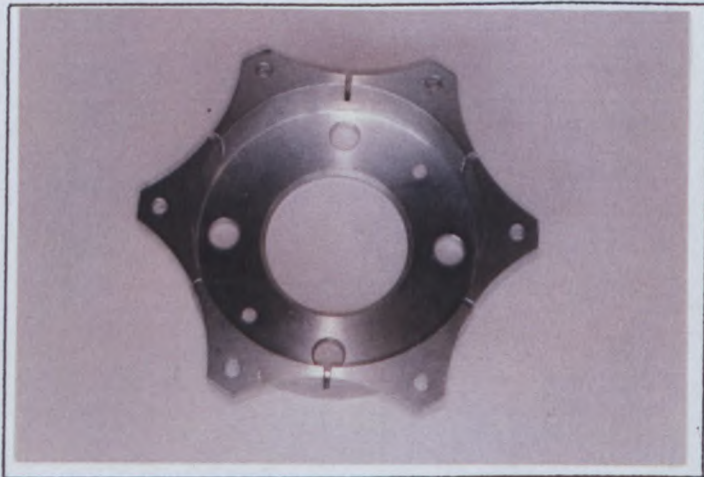


PHOTO No 29



PHOTO No 30

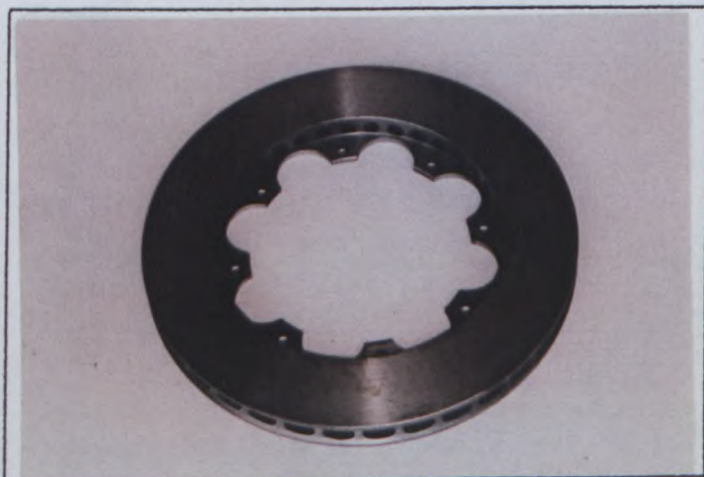


PHOTO No 31



PHOTO No 32



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

Marque  
Make

ŠKODA

Modèle  
Model

FELICIA

Homologation No  
**A-5528**

Extension No  
**02/02V0**

PHOTO No 33

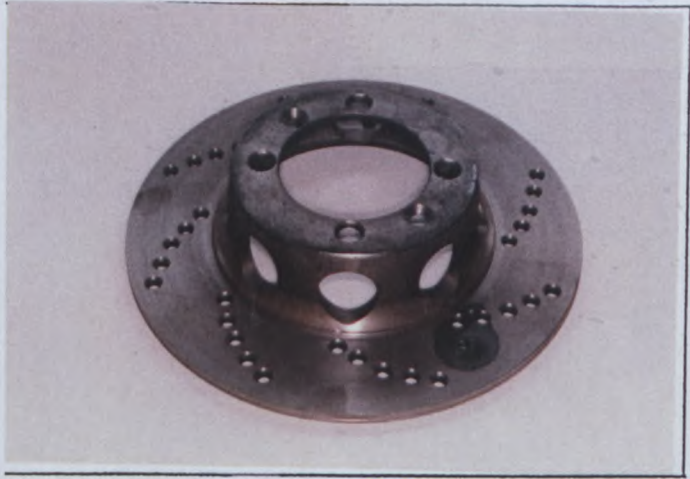


PHOTO No 34

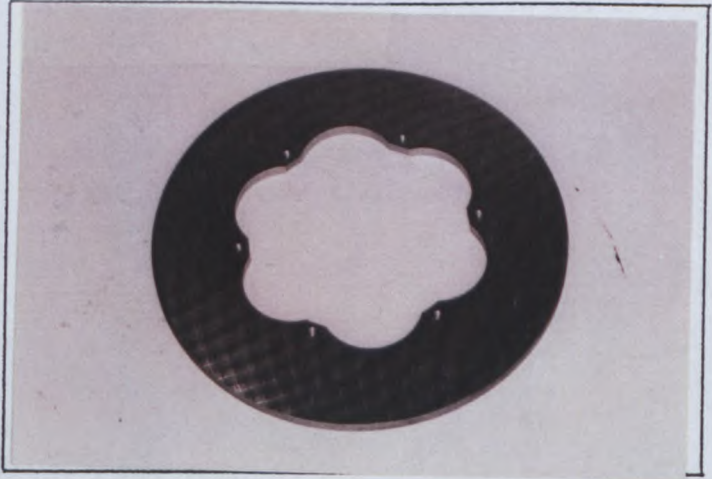


PHOTO No 35

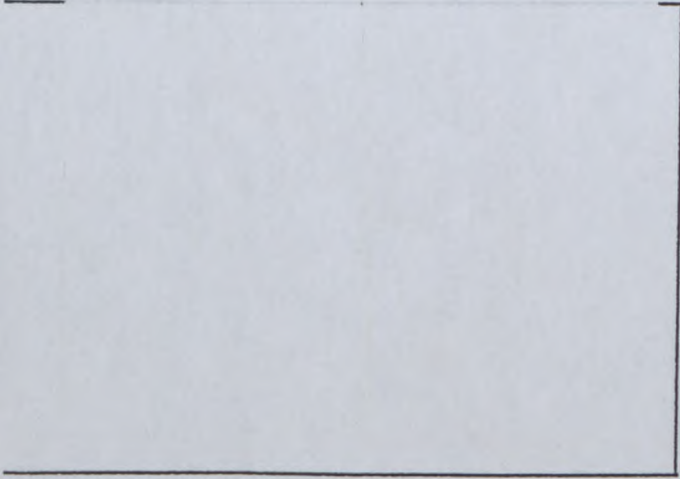


PHOTO No

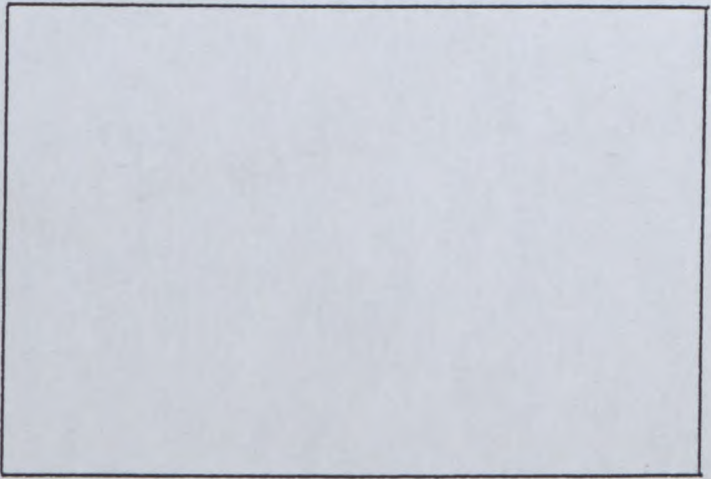


PHOTO No

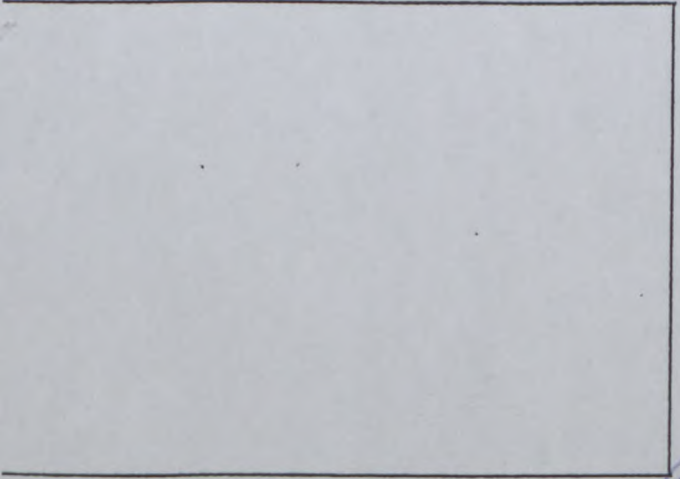


PHOTO No



FEDERATION INTERNATIONALE  
DE L'AUTOMOBILE  
8, Place de la Concorde, 8  
75008 PARIS

ASN  
FEDERACE AUTOMOBILOVYH  
PRAHA