



**CHRYSLER**


**CHRYSLER**

 Code	
<b>0-9</b>	
09B .....	354
153 .....	354
201 .....	358
425 CLIRS/X .....	354
4A20 .....	352
6G72 .....	356
<b>E</b>	
ECD .....	352
EDJ .....	352
EGX .....	356
EGZ .....	356
EJD .....	352
EXL .....	356
<b>G</b>	
G54B .....	356
<b>H</b>	
HR 425 CLI .....	354
<b>M</b>	
M00 .....	354

 Code 

 Code 

 Code 

 Code 

 Code 

 Code 

 Code 

CHRYSLER						
Ltr.						
1,6 EJD	85 kW (116 PS) NEON PT CRUISER	11/01-12/10	<b>02-34787-01</b> <sup>(12)</sup>  <b>02-34980-01</b> <sup>(12)</sup> <b>08-34786-01</b> <sup>(13)</sup> →07/04 <b>08-34786-02</b> <sup>(13)</sup> 08/04→	<b>61-34980-00</b> 78 Ø 0,65 mm MLS <b>61-34980-10</b> 78 Ø 0,95 mm MLS 	<b>14-32241-01</b> 	
2,0 ECD <b>[NEW]</b>	103 kW (140 PS) SEBRING SEBRING CRD	07/07-12/10	<b>02-36041-01</b> <sup>(12)</sup>  <b>08-35038-02</b> <sup>(13) (35)</sup>	<b>61-33770-00</b> 68033096AA 82 Ø 1,55 mm 1 MLS <b>61-33770-10</b> 68033094AA 82 Ø 1,63 mm 2 MLS <b>61-33770-20</b> 68001272AA 82 Ø 1,71 mm 3 MLS 	<b>14-32195-01</b> 68001457AA (10x) 	
2,0 4A20	107 kW (145 PS)	06/94-08/99	<b>01-52960-01</b> <sup>(12) (13)</sup> <b>02-52960-01</b> <sup>(12)</sup>	<b>61-52960-00</b> 88,5 Ø MLS 		
2,2 EDJ	89 kW (121 PS) PT CRUISER CRD	03/02-12/10	<b>02-31555-01</b>  <b>08-34037-02</b> <sup>(13) (35)</sup>	<b>61-34300-00</b> 89 Ø 1,2 mm MLS 	<b>14-32109-01</b> 	

<b>15-34787-01</b> 	<b>12-34783-01</b>	<b>71-34784-00</b> 	<b>71-34782-00</b> 	<b>71-34786-00</b> 	
<b>71-34787-00</b> 					
<b>71-36041-00</b> 68001293AA 	<b>12-31306-01</b> 68001551AA (16x) <b>70-31306-00</b> 68001551AA 16x	<b>71-36121-00</b> 68001462AB 	<b>71-38428-00</b> 68000634AB 	<b>70-31414-10</b> 	<b>81-34366-00</b> K ← 68000666AA 35x48x10 A SL RD PTFE ACM <b>81-90018-00</b> K → 68000669AA PTFE <b>81-34367-00</b> N 68001164AA 32x47x10 A SL RD PTFE ACM
<b>15-52936-01</b> 	<b>12-52914-01</b> 4648619 (16x)	<b>71-52931-00</b> 	<b>71-52932-00</b> 	<b>71-52917-00</b> 4556666 	<b>81-53343-00</b> K → 91x111x9 A SL LD MVQ
	<b>12-29491-01</b> <b>70-29491-00</b> 5086290AA 16x	<b>71-34473-00</b> 4x 	<b>71-34251-00</b> 	<b>71-34037-00</b> Metall 	<b>81-26248-10</b> K ← 5073675AB 45x67x8 A SL RD PTFE <b>81-90002-00</b> K →

<sup>(35)</sup> enthält integr. Wedi / including integrated oil seal / comprend bague d'étanchéité intégr. / contiene retén integrado / contiene paraolio albero motore integrato / содержит встроенное уплотнение вала



CHRYSLER						
Ltr.						
2,5 HR 425 CLI	88 kW (120 PS)	1		<b>01-35484-01</b> <sup>(13)</sup>  <b>02-35484-01</b> 	<b>61-35410-00</b> 4x 98,5 Ø 1,42 mm ⓘ 01/92-12/95 <b>61-35410-10</b> 4x 98,5 Ø 1,52 mm ⓘ 01/92-12/95 <b>61-35410-20</b> 4x 98,5 Ø 1,62 mm ⓘ 01/92-12/95  <b>61-35415-00</b> 98 Ø 1,42 mm ⓘ 01/96→ <b>61-35415-10</b> 98 Ø 1,52 mm ⓘ 01/96→ <b>61-35415-20</b> 98 Ø 1,62 mm ⓘ 01/96→ 	
2,5 M00 09B	87 kW (118 PS)	VOYAGER TD	01/92-09/95		<b>61-35410-00</b> 4x 98,5 Ø 1,42 mm <b>61-35410-10</b> 4x 98,5 Ø 1,52 mm <b>61-35410-20</b> 4x 98,5 Ø 1,62 mm 	
2,5 153			01/81-12/95	<b>02-36625-01</b> <sup>(12)</sup> <b>02-36625-02</b> <sup>(12) (32)</sup> <b>08-37262-01</b> <sup>(13)</sup>	<b>61-36625-00</b> 	
2,5 425 CLIRS/X	85 kW (116 PS)	VOYAGER TD	01/95-03/01		<b>61-35415-00</b> 98 Ø 1,42 mm <b>61-35415-10</b> 98 Ø 1,52 mm <b>61-35415-20</b> 98 Ø 1,62 mm 	

⑥ Dichtungssatz Ansaug-/Abgaskrümmer / gasket set intake/exhaust manifold / ensemble de joints collecteur d'admission/d'échappement / juego de juntas para múltiple de admisión/de escape / serie di guarnizioni collettore di aspirazione/di scarico / комплект прокладок всасывающего/выпускного колена



<b>71-35484-00</b> 		<b>71-35481-00</b> 4x 	<b>71-35482-00</b> 4x 		<b>81-35477-00</b> K ← 52x68x10 <b>81-35478-00</b> K → 110x130x12,7 B SL LD NBR FPM ⓘ 01/92-12/95
					<b>81-35099-00</b> K → 110x130x13 A SL LD FPM
<b>15-37258-01</b> 4315403  <b>71-37259-00</b> <sup>(32)</sup> 4343882 	<b>12-35483-02</b> 4201332 (8x)	<b>11-37261-01</b> <sup>(6)</sup> 4240096 	<b>71-37262-00</b> 4397768 	<b>81-37264-00</b> K ← 35x52x8 RD <b>81-37263-00</b> K → 90x111x10 LD	

③② Zylinderkopfschalenmaterial Aluguß / valve cover material cast aluminium / couvre-culasse fonte d'aluminium / material culata aluminio fundido / materiale coperchio valvole in alluminio fuso / материал кожуха головки блока цилиндров - алюминиевое литье



CHRYSLER						
Ltr.						
2,6 G54B	76 kW (103 PS)	01/81-12/87	<b>01-52234-02</b> <sup>(12)</sup> <sup>(13)</sup> <b>02-52234-02</b> <sup>(12)</sup>	<b>61-52234-00</b> 93 Ø 		
3,0 EXL <b>[NEW]</b>	132-160 kW (180-218 PS)		<b>02-37270-03</b> <sup>(12)</sup> <b>08-37726-01</b> <sup>(13)</sup> <sup>(35)</sup> →06/06 <b>08-37726-04</b> <sup>(13)</sup> <sup>(35)</sup> 07/06→	<b>61-37270-00 R</b> 68039436AA 84 Ø MLS  <b>61-37275-00 L</b> 68039437AA 84 Ø MLS 		
3,0 6G72	105 kW (142-143 PS)	LE BARON V6 SARATOGA	09/89-12/96	<b>01-52693-01</b> <sup>(12)</sup> <sup>(13)</sup>  <b>02-52693-01</b> <sup>(12)</sup>	<b>61-52693-00</b> 2x 92,5 Ø 	<b>14-55063-01</b> 2x 
3,0 6G72	108 kW (147 PS)	VOYAGER	01/91-09/95	<b>01-52693-01</b> <sup>(12)</sup> <sup>(13)</sup>  <b>02-52693-01</b> <sup>(12)</sup>	<b>61-52693-00</b> 2x 92,5 Ø 	
3,2 EGX <b>[NEW]</b>	160 kW (218 PS)	CROSSFIRE	07/03-12/07	<b>02-31260-01 L</b>  <b>02-31265-01 R</b>  <b>08-37221-01</b> <sup>(13)</sup>	<b>61-31260-00 L</b> 5096482AA 92 Ø 0,65 mm MLS  <b>61-31265-00 R</b> 5096483AA 92 Ø 0,65 mm 	<b>14-32106-01</b> 2x 5097833AA (8x) 
3,2 EGZ <b>[NEW]</b>	246 kW (335 PS)	CROSSFIRE SRT-6	09/04-12/07		<b>61-31260-00 L</b> 5096482AA 92 Ø 0,65 mm MLS  <b>61-31265-00 R</b> 5096483AA 92 Ø 0,65 mm 	<b>14-32106-01</b> 2x 5097833AA (8x) 

<sup>(35)</sup> enthält integr. Wedi / including integrated oil seal / comprend bague d'étanchéité intégr. / contiene retén integrado / contiene paraolio albero motore integrato / содержит встроенное уплотнение вала



<b>15-52236-01</b> 	<b>12-52906-01</b> <b>70-52906-00</b> 8x	<b>71-52464-00</b> 	<b>71-52482-00</b> 	<b>71-52462-00</b> 	<b>81-53322-10 K</b> → 80x96x7,5 A SL LD FPM
<b>70-31414-10</b> 	<b>12-31306-05</b> 5175438AA (24x) <b>70-31306-00</b> 24x 68001551AA	<b>71-37713-00</b> 2x 5175645AA 	<b>71-37709-00</b> 2x 5175748AA 	<b>70-31414-10</b> 	<b>81-26248-10 K</b> ← 5073675AB 45x67x8 A SL RD PTFE <b>81-90034-00 K</b> → 68006028AA →06/06 <b>81-10393-00 K</b> → 68238383AA SP LD PTFE ACM 07/06→
<b>71-52694-00</b> 2x 	<b>12-52906-02</b>	<b>71-52962-00</b> 2x 			<b>81-53343-00 K</b> → 91x111x9 A SL LD MVQ <b>81-53246-00 N</b> 35x50x8 A SL RD NBR
<b>71-52694-00</b> 2x 	<b>12-52906-02</b>	<b>71-52962-00</b> 2x 			<b>81-53343-00 K</b> → 91x111x9 A SL LD MVQ <b>81-53246-00 N</b> 35x50x8 A SL RD NBR
<b>71-34107-00 L</b> 5097104AA  <b>71-34108-00 R</b> 5097105AA 	<b>12-29491-03</b> 2x 5086290AA (9x) <b>70-29491-00</b> 18x 5086290AA	<b>71-31363-00</b> 2x 5096513AA 	<b>71-31208-00</b> 6x 5096516AA 	<b>70-31414-10</b> 	<b>81-26248-10 K</b> ← 5073675AB 45x67x8 A SL RD PTFE <b>81-26249-10 K</b> → 5099346AA 93x114x10 A SL LD PTFE ACM
<b>71-34107-00 L</b> 5097104AA  <b>71-34108-00 R</b> 5097105AA 	<b>12-29491-03</b> 2x 5086290AA (9x) <b>70-29491-00</b> 18x 5086290AA	<b>71-31363-00</b> 2x 5096513AA 	<b>71-31208-00</b> 6x 5096516AA 	<b>70-31414-10</b> 	<b>81-26248-10 K</b> ← 5073675AB 45x67x8 A SL RD PTFE <b>81-26249-10 K</b> → 5099346AA 93x114x10 A SL LD PTFE ACM



CHRYSLER

CHRYSLER

Ltr. 3,3 201

111-120 kW  
(152-163 PS)



1

01/90-12/99

**02-35400-01** <sup>12</sup>  
**08-35476-01** <sup>13</sup>

**61-35400-00 R**  
96 Ø



**61-35405-00 L**  
96 Ø



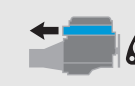
**71-35473-00** 2x



**12-35483-01**



**71-35469-00**



**71-35471-00** 2x



**81-35474-00 K** ←  
29x41x6  
**81-35476-00 K** →  
91x111x10

<sup>12</sup>



<sup>13</sup>



L



R



←



→



K



N



(A)

