





N.B. MONTARE IL PARTICOLARE DIS. N°08K2705-32 GARANTENDO LA POSIZIONE DELLA LEVA AD ATTUATORE INSERITO

ATTENZIONE: GARANTIRE IL CONTACTO SIMULTANEO DEL PART. N°08 CON LA LEVA PART. N°07 E IL CUSCINETTO POS.98

ATTENZIONE: RISPETTARE LA FASE NEL MONTAGGIO DEI PARTICOLARI POS.07 E POS.14 COME MOSTRATO NELLA VISTA SOTTOSTANTE

TABLE 2-2

N.B. MONTARE I PARTICOLARI POS.37 ALTERNATI COME INDICATO A DISEGNO IN MODO CHE LA MOLLA CONSERVI IL SUO ALLINEAMENTO.

ATTENZIONE: INGRASSARE GLI INGRANAGGI E IN GENERALE IL RIDUTTORE CON GRASSO RHEOLUBE 380 TECNOLUBE SEAL

INGRASSARE PREVIA LAVAGGIO I CUSCINETTI SENZA SCHERMI PRIMA DEL MONTAGGIO CON GRASSO RHEOLUBE 716L TECNOLUBE SEAL

- LE COPPIE DI SERRAGGIO DEVONO ESSERE TASSATIVAMENTE RISPETTATE
- 84 H4-4Nm
  - 95 H5-5Nm
  - 96 H6-14Nm
  - 99 MB-34Nm
  - M10 - 67 Nm
  - M16 - 279 Nm

Rev.	Descrizione	Autore	Revisione	Descrizione
01	...	...	...	...
02	...	...	...	...
03	...	...	...	...
04	...	...	...	...
05	...	...	...	...
06	...	...	...	...
07	...	...	...	...
08	...	...	...	...
09	...	...	...	...
10	...	...	...	...
11	...	...	...	...
12	...	...	...	...
13	...	...	...	...
14	...	...	...	...
15	...	...	...	...
16	...	...	...	...
17	...	...	...	...
18	...	...	...	...
19	...	...	...	...
20	...	...	...	...
21	...	...	...	...
22	...	...	...	...
23	...	...	...	...
24	...	...	...	...
25	...	...	...	...
26	...	...	...	...
27	...	...	...	...
28	...	...	...	...
29	...	...	...	...
30	...	...	...	...
31	...	...	...	...
32	...	...	...	...
33	...	...	...	...
34	...	...	...	...
35	...	...	...	...
36	...	...	...	...
37	...	...	...	...
38	...	...	...	...
39	...	...	...	...
40	...	...	...	...
41	...	...	...	...
42	...	...	...	...
43	...	...	...	...
44	...	...	...	...
45	...	...	...	...
46	...	...	...	...
47	...	...	...	...
48	...	...	...	...
49	...	...	...	...
50	...	...	...	...
51	...	...	...	...
52	...	...	...	...
53	...	...	...	...
54	...	...	...	...
55	...	...	...	...
56	...	...	...	...
57	...	...	...	...
58	...	...	...	...
59	...	...	...	...
60	...	...	...	...
61	...	...	...	...
62	...	...	...	...
63	...	...	...	...
64	...	...	...	...
65	...	...	...	...
66	...	...	...	...
67	...	...	...	...
68	...	...	...	...
69	...	...	...	...
70	...	...	...	...
71	...	...	...	...
72	...	...	...	...
73	...	...	...	...
74	...	...	...	...
75	...	...	...	...
76	...	...	...	...
77	...	...	...	...
78	...	...	...	...
79	...	...	...	...
80	...	...	...	...
81	...	...	...	...
82	...	...	...	...
83	...	...	...	...
84	...	...	...	...
85	...	...	...	...
86	...	...	...	...
87	...	...	...	...
88	...	...	...	...
89	...	...	...	...
90	...	...	...	...
91	...	...	...	...
92	...	...	...	...
93	...	...	...	...
94	...	...	...	...
95	...	...	...	...
96	...	...	...	...
97	...	...	...	...
98	...	...	...	...
99	...	...	...	...
100	...	...	...	...
101	...	...	...	...
102	...	...	...	...
103	...	...	...	...
104	...	...	...	...
105	...	...	...	...
106	...	...	...	...
107	...	...	...	...
108	...	...	...	...
109	...	...	...	...
110	...	...	...	...
111	...	...	...	...
112	...	...	...	...
113	...	...	...	...
114	...	...	...	...
115	...	...	...	...
116	...	...	...	...
117	...	...	...	...
118	...	...	...	...
119	...	...	...	...
120	...	...	...	...
121	...	...	...	...
122	...	...	...	...
123	...	...	...	...
124	...	...	...	...
125	...	...	...	...
126	...	...	...	...
127	...	...	...	...
128	...	...	...	...
129	...	...	...	...
130	...	...	...	...
131	...	...	...	...
132	...	...	...	...
133	...	...	...	...
134	...	...	...	...
135	...	...	...	...
136	...	...	...	...
137	...	...	...	...
138	...	...	...	...
139	...	...	...	...
140	...	...	...	...
141	...	...	...	...
142	...	...	...	...
143	...	...	...	...
144	...	...	...	...
145	...	...	...	...
146	...	...	...	...
147	...	...	...	...
148	...	...	...	...
149	...	...	...	...
150	...	...	...	...
151	...	...	...	...
152	...	...	...	...
153	...	...	...	...
154	...	...	...	...
155	...	...	...	...
156	...	...	...	...
157	...	...	...	...
158	...	...	...	...
159	...	...	...	...
160	...	...	...	...
161	...	...	...	...
162	...	...	...	...
163	...	...	...	...
164	...	...	...	...
165	...	...	...	...
166	...	...	...	...
167	...	...	...	...
168	...	...	...	...
169	...	...	...	...

Code	p/n	descrizione	description	Q.ty	Table 1-2
6150421	1	BRACCIO AA-RDS-B	AA-RDS ARM	1	1
6232669	2	TARGHETTA TG0911 AA-RDS	PLATE TG0911 (AA-RDS)	1	1
6650118	3	RIVETTO D.2,5X3,5	RIVET DIA 2.5X3.5	4	1
6232387	4	ETICHETTA TG0587 ROSSA AVVERT.PVC	LABEL	1	1
6003587	47	BUSSOLA BIELLA INFERIORE	BUSH FOR LOWER CONN.ROD (AA-RDS)	4	1
6650143	146	ROSETTA D.8,4X24X2 XL INOX	WASHER XL	2	1
6180347	147	DADO M8 AUTOBL. ZINC.BIANCA	NYLOC NUT M8	2	1
6900423	148	VITE M8X130 TSEI 10,9 ZINC. BIANCA	SCREW M8X130 TSEI 10,9	2	1
6640124	152	ROSETTA D.8,3X23X4,5 SVASATA ZINC.BIANCA	DIA 8 WASHER	2	1
6003537	400	MORSA COMPLETA	COMPLETE CLAMP (AA/SA-RDS)	1	1
6003538	400	24 MORSA	CLAMP (SA-RDS)	1	1
6003539	400	25 MORSA MOBILE	MOVABLE CLAMP (SA-RDS)	1	1
6003540	400	26 PERNO CONTRASTO VITONE	SCREW CONTRAST STUD (SA-RDS)	1	1
6003541	400	27 PERNO FILETTATO	THREADED PIN (SA-RDS)	1	1
6003542	400	28 BUSSOLA PER MORSA	CLAMP BUSH (SA-RDS)	2	1
6003543	400	49 VITE DI SERRAGGIO AA/SA-RDS	SCREW SA-RDS	1	1
6003544	400	50 VITE A COLLETTA AA/SA-RDS	SCREW SA-RDS	1	1
6003545	400	54 ASTINA RIFERIMENTO AA/SA-RDS	REFERENCE ROD SA-RDS	1	1
6003519	400	55 LEVA DI BLOCCAGGIO AA/SA-RDS	BLOCKING LEVER SA-RDS	1	1
6640293	400	63 ROSETTA D.11X30X2,5 ZINC.BIANCA	11X30X2.5 WASHER	2	1
6180933	400	64 DADO M10 AUTOBL.BASSO ZINC.BIANCA	NUT	2	1
6520422	400	65 MOLLA A TAZZA 7,2X14X0,8	CUP SPRING 7.2X14X0.8	1	1
6140085	400	66 COPIGLIA ø2,5X16	SPLIT PIN DIA 2.5X16mm	1	1
6140086	400	67 COPIGLIA 3x35	SPLIT PIN DIA 3X35mm	2	1
6640108	400	68 ROSETTA D.6 ZINC.BIANCA	WASHER M6	1	1
6180160	400	69 DADO M6 AUTOBL.BASSO ZINC.BIANCA	NUT M6	1	1
6900394	400	70 VITE M10X35 TBEI 10.9 ZINC.BIANCA	SCREW	2	1
6001659	400	71 SPESSORE X CONTR.VITONE DBG	SPACER (DBG)	1	1
6002187	400	72 IMPUGNAT.SFERA PLX.25-M6-C61 COD.50823	HANDLE	2	1
6520417	400	73 MOLLA A TAZZA 20X10,2X0,5	CUP SPRING	1	1
6003546	1	CARTER ALBERO ECCENTRICO	ECCENTRIC SHAFT CASE (AA-RDS)	1	2
6003547	2	COPERCHIO CARTER ALBERO PIGNONE AA-RDS	COVER AA-RDS	1	2
6003548	3	CARTER ALBERO PIGNONE	CRANKASE (AA-RDS)	1	2
6003550	5	CAMMA	CAM (AA-RDS)	1	2
6003551	6	BIELLA INFERIORE	LOWER CONNECTING ROD (AA-RDS)	1	2
6003552	7	LEVA COMPLETA AA-RDS	COMPLETE LEVER AA-RDS	1	2
6003553	8	SEMIGANASCIA	HALF-JAW (AA-RDS)	2	2
6003554	9	ALBERO ECCENTRICO	ECCENTRIC SHAFT (AA-RDS)	1	2
6003555	10	ALBERO CONDOTTO	SHAFT (AA-RDS)	1	2
6003556	11	ALBERO PIGNONE AA-RDS	PINION SHAFT AA-RDS	1	2
6003557	12	DISTANZIALE BIELLA	ROD SPACER (AA-RDS)	1	2
6003558	13	ALBERO MANDRINO	SPLINDLE SHAFT (AA-RDS)	1	2
6003559	14	ALBERO TRASCINAMENTO AA-RDS	SHAFT AA-RDS	1	2
6003560	15	TIRANTE AA-RDS	DRAW STUD AA-RDS	1	2
6003561	16	DISTANZIALE ALBERO MANDRINO	SPINDLE SHAFT SPACER (AA-RDS)	1	2
6003562	17	DISTANZIALE 1 ALBERO TRASCINAMENTO	SHAFT SPACER #1 (AA-RDS)	1	2
6003563	18	DISTANZIALE 2 ALBERO TRASCINAMENTO	SHAFT SPACER #2 (AA-RDS)	1	2
6003564	19	FLANGIA	FLANGE (AA-RDS)	1	2
6003565	20	DISTANZIALE	SPACER (AA-RDS)	1	2
6003566	21	SUPPORTO SEMIGANASCIA	HALF-JAW SUPPORT (AA-RDS)	1	2
6003567	22	COPERCHIO CARTER ALBERO ECCENTRICO	CRANKASE COVER (AA-RDS)	1	2
6003568	23	STABILIZZATORE AA-RDS	STABILIZER AA-RDS	2	2
6003569	29	LEVA DI BLOCCO AA-RDS	LOCKING LEVER AA-RDS	1	2
6003570	30	PERNO SNODO	JUNCTION PIN (AA-RDS)	1	2
6003571	31	DISTANZIALE 1 PERNO SNODO	JOINT SPACER #1 (AA-RDS)	1	2
6003572	32	CORPO OTTURATORE CONICO AA-RDS	STOPPER BODY AA-RDS	2	2
6003573	33	OTTURATORE CONICO AA-RDS	STOPPER AA-RDS	2	2
6003574	34	PIASTRA DI BLOCCO	BLOCKING PLATE (AA-RDS)	1	2
6003575	35	PIASTRA POSIZIONAMENTO	POSITIONING PLATE (AA-RDS)	1	2
6003576	36	DISTANZIALE 2 PERNO SNODO	JOINT SPACER #2 (AA-RDS)	1	2
6003577	37	SUPPORTO MOLLA	SCREW SUPPORT (AA-RDS)	2	2
6003578	38	DISTANZIALE ALBERO CONDOTTO	SHAFT SPACER (AA-RDS)	1	2
6003579	39	PERNO ALBERO TRASCINAMENTO AA-RDS	SHAFT PIN AA-RDS	1	2
6003580	40	CILINDRO AMMORTIZZATORE AA-RDS	DAMPER CYLINDER AA-RDS	1	2
6003581	41	PISTONE AMMORTIZZATORE AA-RDS	ABSORBER PISTON AA-RDS	2	2
6003582	42	BOCCOLA AMMORTIZZATORE AA-RDS	BUSH AA-RDS	1	2
6003583	43	STELO AMMORTIZZATORE AA-RDS	SHAFT AA-RDS	1	2
6003584	44	SUPPORTO AMMORTIZZATORE	SHOCK ABSORBER SUPPORT (AA-RDS)	1	2
6003585	45	MOLLA AMMORTIZZATORE AA-RDS	SHOCK SPRING AA-RDS	1	2
6003586	46	GHIERA DI REGOLAZIONE AMMORTIZZATORE	ADJUSTING NUT (AA-RDS)	1	2
6003589	51	SUPPORTO CAMMA	CAM SUPPORT (AA-RDS)	1	2
6003590	52	FERMO CAMMA	CAM LATCH (AA-RDS)	2	2
6003591	53	DISTANZIALE 3 PERNO SNODO	JOINT SPACER #3 (AA-RDS)	1	2
6003592	56	GUARNIZIONE CARTER ALBERO ECCENTRICO	ECCENTRIC SHAFT SEAL (AA-RDS)	1	2
6003593	57	GUARNIZ. CARTER ALBERO PIGNONE AA-RDS	SEAL AA-RDS	1	2
6003594	58	MANICO BRACCIO AA-RDS	HANDLE AA-RDS	1	2
6003595	59	SUPPORTO MANICO BRACCIO AA-RDS	HANDLE SUPPORT AA-RDS	3	2
6003536	60	MANIGLIA DI SERRAGGIO AA-RDS	HANDLE AA-RDS	1	2
6003596	61	DISTANZIALE DISCO	DISC SPACER (RDS-14P)	1	2
6003533	62	RONDELLA CONTENIMENTO MOLLA SA-RDS	WASHER SA-RDS	1	2
6180265	69	DADO M6 ALTO 10 FOSF. NERA	NUT M6	1	2
6003721	75	SUPPORTO OTTURATORE CONICO AA-RDS	STOPPER SUPPORT AA-RDS	1	2
6003757	76	ANELLO GUIDA STELO AA-RDS	RING AA-RDS	1	2
6040510	77	ANELLO GUIDA PISTONE	PISTON GUIDING RING (AA-RDS)	1	2
6003846	78	DISTANZIALE OTTURATORE CONICO AA-RDS	STOPPER SPACER AA-RDS	1	2
6003856	79	SPINA ANTICOPPIA AA-RDS	PIN AA-RDS	1	2

Code	p/n	descrizione	description	Q.ty	Table 1-2
6003886	80	PIASTRA CONTRASTO CUSCINETTO	BEARING CONTRAST PLATE (AA-RDS)	1	2
6003901	81	RONDELLA INTERNA CONTENIM. MOLLA AA-RDS	WASHER AA-RDS	1	2
6640098	82	ROSETTA D.5,3X15X1,2 ZINC.BIANCA	WASHER DIA. 5.3X15X1.2 ZINC	3	2
6900217	83	VITE M5X10 TCEI TESTA RIB. ZINC.BIANCA	SCREW M5X10 TCEI	3	2
6700058	84	ANELLO ELASTICO "SB" 110	CIRCLIP SB110	1	2
6003599	85	CUSCINETTO 6817 NAZIONALE	BEARING 6817 NAZIONALE	1	2
6002781	86	CUSCINETTO NSK 6003	BEARING	1	2
6003600	87	CUSCINETTO 6909 NAZIONALE	BEARING 6909 NAZIONALE	1	2
6700525	88	ANELLO TENUTA ALB. ROT. AS9011012	CIRCLIP AS9011012	1	2
6371023	89	GHIERA AUTOBL. INS. NYL. M45X1,5 NORM.	LOCKING RING NUT M45X1.5	1	2
6003601	90	CUSCINETTO NSK 6816 VV	BEARING NSK 6816 VV	1	2
6003602	91	CUSCINETTO 6910 NAZIONALE	BEARING 6910 NAZIONALE	1	2
6003603	92	CUSCINETTO NSK 60/22	BEARING NSK 60/22	1	2
6003713	93	CUSCINETTO NSK 6000 ZZ	BEARING NSK 6000 ZZ	1	2
6700523	94	ANELLO ELASTICO Ø30 TIPO "SB"	ELASTIC RING DIA30 SB	1	2
6003685	95	CUSCINETTO NSK 6903 ZZ	BEARING NSK 6903 ZZ	2	2
6003598	96	CUSCINETTO NSK 6202 DDU	BEARING NSK 6202 DDU	4	2
6002144	97	GHIERA M15X1 ZINCATA BIANCA	M15X1 RING NUT	2	2
6003604	98	CUSCINETTO NSK 6809	BEARING NSK 6809 ZZ	1	2
6900422	99	VITE M5X35 TCEI 12.9 ZINC.BIANCA	SCREW M5X35 TCEI 12.9	6	2
6001244	100	CUSCINETTO NSK 6900	BEARING SKF 61900	3	2
6700243	101	ANELLO ELASTICO ø22 I	CIRCLIP DIA22 INTERNAL	1	2
6700263	102	ANELLO ELASTICO ø26 I	CIRCLIP	1	2
6520235	103	MOLLA PERNO FERMA MATRICE HT81	DIE STOP PIN SPRING	1	2
6700264	104	ANELLO ELASTICO Ø34 E	CIRCLIP DIA 34 EXTERNAL	1	2
6640097	105	RONDELLA NORD-LOCK NL5 ZINC.KL100	NORD-LOCK NL5 ZINC.KL100 WASHER M5	14	2
6360180	106	GUARNIZIONE OR2112 (28,3x1,78)	O-RING (28,3x1,78)	1	2
6700053	107	ANELLO ELASTICO M2400-20	CIRCLIP	1	2
6700051	108	ANELLO ELASTICO ø10 SW ZINC.+DEIDR.	CIRCLIP DIA 10mm M2400	1	2
6900464	109	VITE M6X70 TCEI 12.9 FOSF.NERA	SCREW M6X70 TCEI 12.9	1	2
6640113	110	RONDELLA NORD-LOCK NL6 ZINC.KL100	WASHER NORD-LOCK NL6 ZINC	14	2
6002899	112	TAPPO STT24 PCM-2P	CAP	2	2
6004164	113	MOLLA PERNO ALBERO TRASCINAMENTO	PIN SPRING (AA-RDS)	1	2
6180200	115	DADO M5 TIPO 1 10 FOSF.NERA	M5 NUT	1	2
6521153	116	MOLLA SEZ. RETTANG. CFX32X64 GIALLA PSE	SPRING CFX32X6	1	2
6760222	117	SPINA CILINDRICA ø4X10-A-ST	CYLINDRIC PIN DIA 4X10MM	4	2
6003605	118	TESTA SNODO CM8M8 SERIE K	HEAD	4	2
6640194	119	RONDELLA NORD-LOCK NL8 ZINC.KL100	NORD-LOCK NL8 KL100 WASHER	13	2
6900363	120	VITE M8X30 TCEI 12.9 ZINC.BIANCA	SCREW M8 X 30	2	2
6640286	121	RONDELLA NORD-LOCK NL10 ZINC.KL100	DIA.6 NL WASHER	1	2
6180271	122	DADO M10 CIECO KL6 A2	NUT M10	1	2
6900366	123	VITE M8X40 TCEI 12.9 ZINC.BIANCA	SCREW M8X35	1	2
6900215	124	VITE M5X10 TCEI 12.9 FOSF.NERA	M5X10 SCREW	4	2
6002188	125	PERNO PKS 8 1A COD.3169604331	PIN PKS 8 1A	1	2
6002186	126	MOLLA N08 COD.3179604230 X PERNO PKS8	SPRING N08 COD.3179604230	1	2
6900313	127	VITE M6X18 TCEI 12.9 FOSF.NERA	M6X18 SCREW	6	2
6640287	128	RONDELLA NORD-LOCK NL12 ZINC. KL100	NORD-LOCK WASHER NL12 KL100	1	2
6640122	129	ROSETTA D.8 TIPO 1 ZINC.BIANCA	WASHER D.8	1	2
6900191	131	VITE M5X22 TCEI 12,9 ZINC. BIANCA	SCREW M5X22 TCEI 12.9	5	2
6180269	132	DADO M6 TIPO 1 10 ZINC.BIANCA	NUT M6	1	2
6001204	134	CUSCINETTO NSK 6001 DDU	BEARING SKF 6001	1	2
6700521	135	ANELLO ELASTICO ø28 I	ø28 CIRCLIP	1	2
6180862	136	DADO M12 TIPO 1 10 ZINC.BIANCA	M12 NUT TYPE 1 10	1	2
6002184	137	GHIERA M17X1 AUTOBL. ZINC.BIANCA	M17X1 RING NUT	2	2
6004033	138	MOLLA OTTURATORE CONICO AA-RDS	STOPPER SPRING AA-RDS	2	2
6900357	140	VITE M6X25 TCEI 12.9 ZINC.BIANCA	SCREW	2	2
6900318	141	VITE M6X18 TBEI 10.9 FOSF.NERA	M6X18 SCREW	4	2
6900392	142	VITE M6X35 TCEI 12.9 ZINC.BIANCA	SCREW	1	2
6640114	143	ROSETTA D.6,5X24X2 ZINC.BIANCA	WASHER	1	2
6900419	144	VITE M8X30 TTQST 8.8 ZINC.BIANCA	SCREW M8X30 TTQST 8.8	2	2
6180302	145	DADO M8 TIPO 1 10 ZINC.BIANCA	NUT M8	6	2
6362095	149	GUARNIZIONE P7 10X16X5	SEAL	1	2
6507061	150	GRASSO RHEOLUBE 716L TECNOLUBE SEAL	GREASE: RHEOLUBE 716L	-	2
6507057	151	GRASSO RHEOLUBE 380 TECNOLUBE SEAL	GREASE: RHEOLUBE 380	-	2
6700312	153	ANELLO ELASTICO ø19 TIPO SW	CIRCLIP	1	2
6900282	154	VITE M5X18 TCEI 12.9 ZINC.BIANCA	SCREW M5 X 18	2	2
6003887	155	CUSCINETTO NA4902 2RS NAZIONALE	BEARING NA4902 2RS	1	2
6004000	156	FLANGIA PERNO ALBERO TRASCINAM. AA-RDS	FLANGE AA-RDS	1	2
6004001	157	LEVA PERNO ALBERO TRASCINAMENTO AA-RDS	PIN LEVER AA-RDS	1	2
6003958	158	TESTA PERNO ALBERO TRASCIN. AA-RDS	PIN NUT AA-RDS	1	2
6003959	159	GUARDIA MANICO BRACCIO AA-RDS	HANDLE SHIELD AA-RDS	1	2
6003989	160	LEVA STAZIONAMENTO AA-RDS	LEVER AA-RDS	1	2
6003990	161	LEVA RIBALTAMENTO AA-RDS	OVERTURNING LEVER AA-RDS	1	2
6520642	162	MOLLA ONDULATA SSR-0050	WAVE SPRING	1	2
6900144	163	VITE M4X30 TCEI 12.9 ZINC.BIANCA	SCREW M4X30	1	2
6180194	164	DADO M4 AUTOBL.BASSO ZINC.BIANCA	NUT	3	2
6004002	165	BUSSOLA PERNO ALBERO TRASCINAM. AA-RDS	PIN BUSH AA-RDS	1	2
6900098	166	VITE M4X16 TBEI 10.9 FOSF.NERA	SCREW	2	2
6640099	167	RONDELLA NORD-LOCK NL4 ZINC.KL100	NORD-LOCK NL4 KL100 WASHER	2	2
6004034	168	MOLLA LEVA OTTURATORE CONICO AA-RDS	LEVER SPRING AA-RDS	3	2
6004163	169	VITE PER LEVA DI STAZIONAMENTO	LEVER SCREW (AA-RDS)	2	2
6003549	500	BIELLA SUPERIORE	UPPER CONNECTING ROD (AA-RDS)	1	2
6004210	500	4 BIELLA SUPERIORE AA-RDS	UPPER CONNECTING ROD (AA-RDS)	1	2
6004211	500	170 INSERTO ELICOIL M6X1,00X9 INOX	INSERT	2	2