

373ET024 SC

(1) SR 340, (2) SR 420

Cárter del cigüeñal, Cilindro

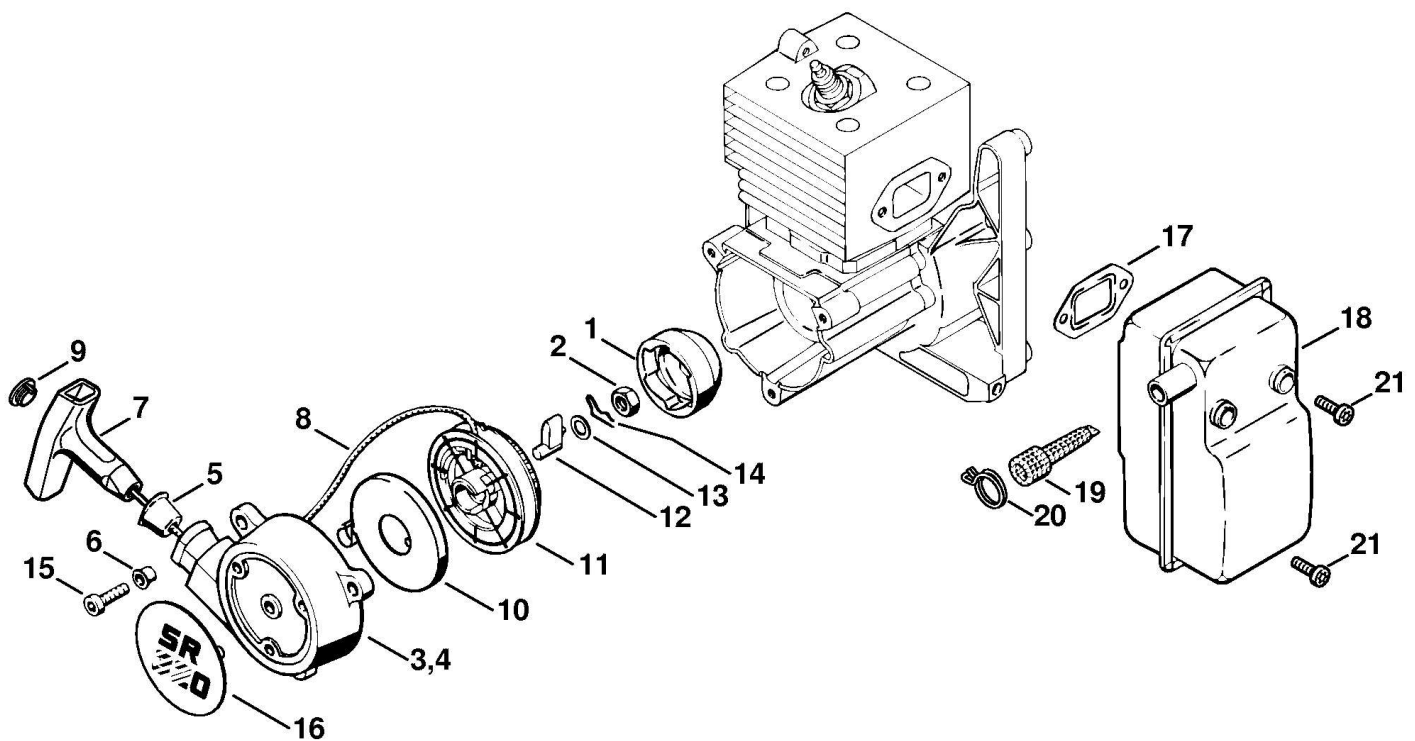
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4203 020 2106	1	Cárter del cigüeñal □ 2, 4, 5, 33		
2	9371 470 2610	2	Perno cilíndrico 5x18		
3	* 9465 620 2620	1	Seguro anular 37		
4	9523 003 4260	1	Rodamiento ranurado de bolas 15x35x13		
5	9503 003 0340	1	Rodamiento ranurado de bolas 6202		
6	4116 030 0400	1	Cigüeñal □ 7		(25.2005)
7	1120 036 8500	1	Chaveta 2x3,7		
8	9640 003 1600	1	Retén 15x29,6x4		
9	9640 003 1340	1	Retén 13x22x5		
10	4203 029 0500	1	Junta		
11	9022 371 1050	4	Tornillo cilíndrico IS-M5x25		
12	4203 020 1200	1	Cilindro con pistón Ø 41 mm (1) □ 13 - 16		
13	4203 030 2000	1	Pistón Ø 41 mm (1) □ 14 - 16		
14	4203 034 3000	2	Segmento de compresión Ø 41x1,5 mm (1)		
15	4119 034 1500	1	Bulón del pistón 10x6,5x28 (1)		
16	9463 650 1000	2	Seguro anular 10		
17	4203 020 1201	1	Cilindro con pistón Ø 46 mm (2) □ 16, 18 - 20		
18	4203 030 2001	1	Pistón Ø 46 mm (2) □ 16, 19, 20		
19	1118 034 3001	2	Segmento de compresión Ø 46x1,5 mm (2)		
20	1110 034 1500	1	Bulón del pistón 10x6x32 (2)		
21	9512 003 2344	1	Jaula de agujas 10x14x13		
22	4203 029 2300	1	Junta del cilindro		
23	1115 149 0600	1	Junta de silenciador		
24	0000 400 7000	1	Bujía NGK BPMR7A		
25	1110 400 7005	1	Bujía Bosch WSR 6 F		
26	0000 998 0603	1	Resorte con patas		
27	1106 405 1000	1	Enchufe de bujía		
28	4203 180 2150	1	Soporte del cable Bowden □ 29, 30		
29		1	Arandela 5,3		
30		1	Tornillo cilíndrico IS-M5x20		
31	* 9291 021 0121	1	Arandela 5,3		(46.2001)
32	* 9022 341 0980	1	Tornillo cilíndrico IS-M5x16		(46.2001)
33	9022 371 1020	3	Tornillo cilíndrico IS-M5x20		
	4203 007 1050	1	Juego de juntas □ 8 - 10, 22, 23		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (2)

06/07/2015



(1) SR 340, (2) SR 420

Mecanismo de arranque, Silenciador

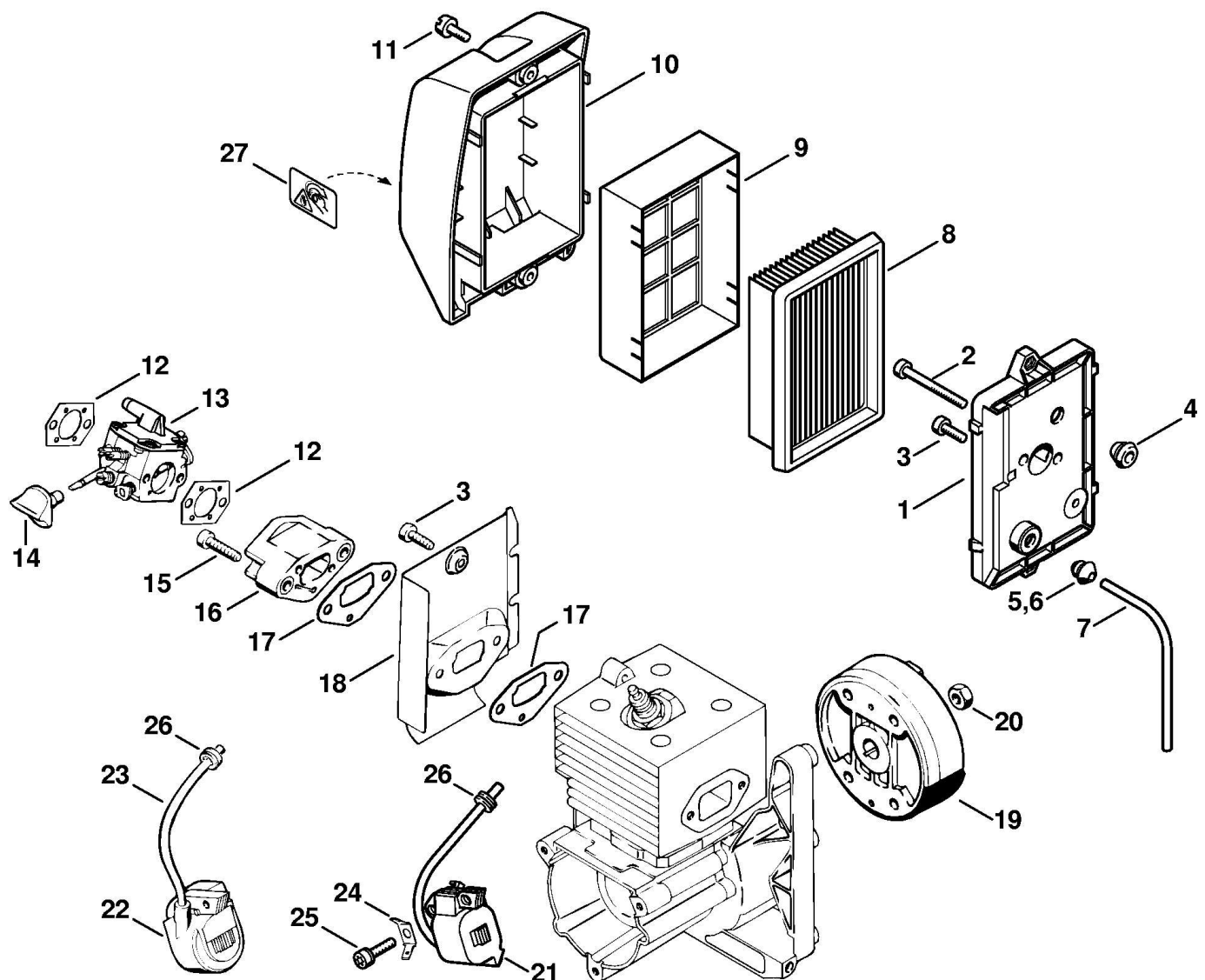
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4223 195 0600	1	Rueda del starter		
2	9210 261 1140	1	Tuerca hexagonal M8x1		
3	4203 190 0405	1	Tapa del stártér con mecanismo de arranque □ 4 14		
4	4203 190 0406	1	Tapa del stártér □ 5, 6		
5	1110 084 9102	1	Casquillo		
6	9443 825 7130	3	Remache hueco 7,5x1x6,8		
7	0000 190 3401	1	Empuñadura ElastoStart Ø 3,5 mm □ 8, 9		
8	1113 195 8200	1	Cordón de arranque Ø 3,5x960 mm		
	0000 930 2203	1	Cordón de arranque Ø 3,5 mm x 30,5 m (B)		
9	0000 195 7001	1	Caperuza		
10	1118 190 0600	1	Resorte de retraccion		
11	4119 195 0400	1	Tambor del cordón		
12	4116 195 7200	1	Trinquete		
13	0000 958 0923	1	Arandela		
14	1118 195 3500	1	Resorte		
15	9022 371 1050	3	Tornillo cilíndrico IS-M5x25		
16	4203 967 1507	1	Placa de tipo SR 340 (1)		
16	4203 967 1508	1	Placa de tipo SR 420 (2)		
17	1115 149 0600	1	Junta de silenciador		
18	4203 140 0601	1	Silenciador		
18	4203 140 0602	1	Silenciador EEUU, AUS, CDN □ 19, 20		
19	4203 141 9005	1	Rejilla EEUU, AUS, CDN		
20	4203 141 6600	1	Abrazadera EEUU, AUS, CDN		
21	9022 371 1020	3	Tornillo cilíndrico IS-M5x20		
	4203 007 1050	1	Juego de juntas □ 17		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (4)

06/07/2015



372ET028 SC

(1) SR 340, (2) SR 420

Filtro de aire, Sistema de encendido

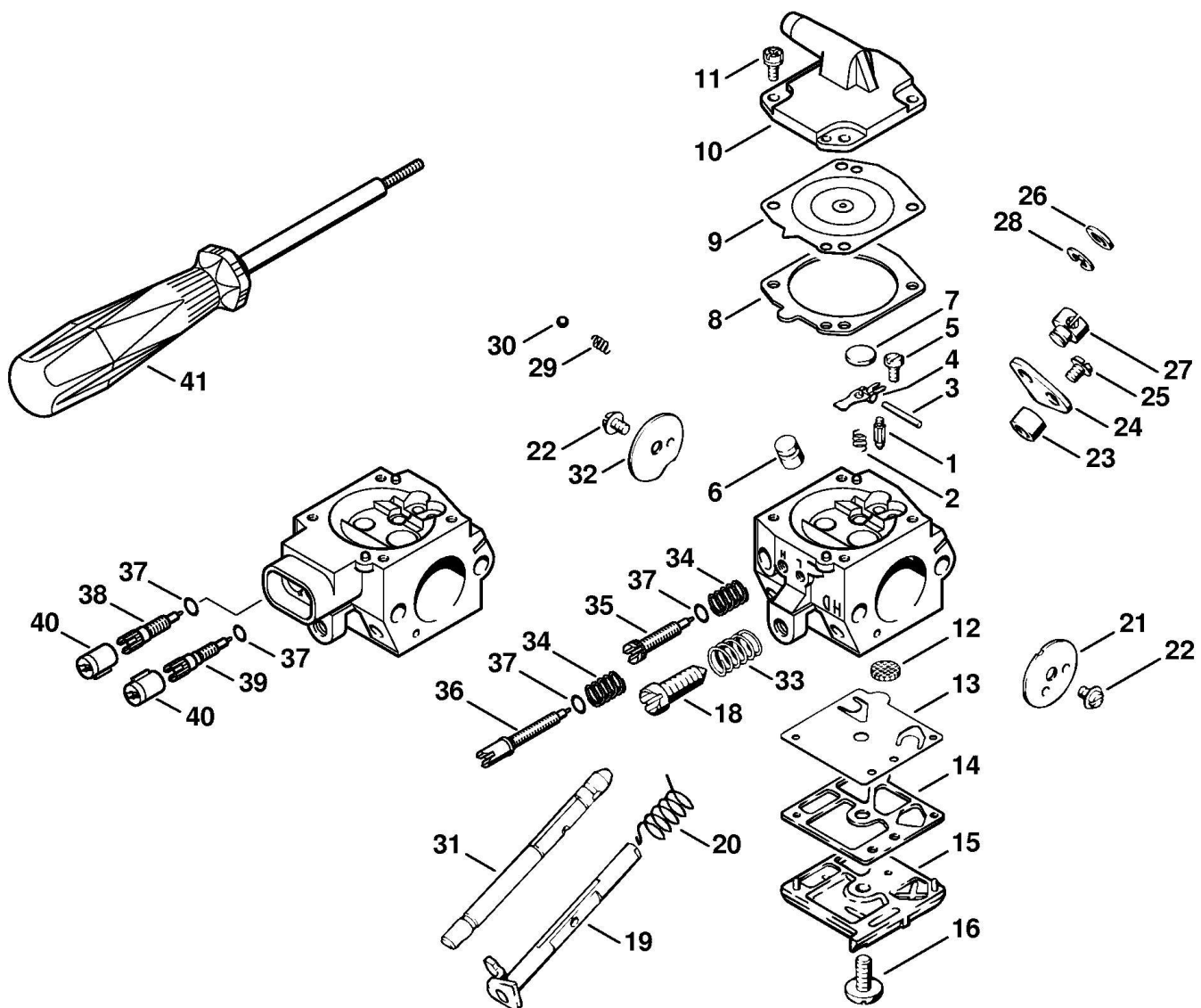
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4203 140 2806	1	Carcasa del filtro		
2	9022 341 1220	2	Tornillo cilíndrico IS-M5x48		
3	9022 341 0980	2	Tornillo cilíndrico IS-M5x16		
4	4134 123 7500	1	Boquilla		
5	*	1	Tapón	(34.2006)	
6	*	1	Boquilla	(34.2006)	
7	*	1	Tubo flexible 3,1x5,7x135 mm, R3 (D)	(34.2006)	
	*	1	Tubo flexible 3,1x5,7 mm x 1 m, R3 (A,B)	(34.2006)	
	*	1	Tubo flexible 3,1x5,7 mm x 10 m, R3 (A,B)	(34.2006)	
	4203 007 1028	1	Juego filtro de aire (B) EEUU □ 8, 9		
8	4203 141 0301	1	Filtro de aire		
9	4203 120 1500	1	Antefiltro		
10	4203 140 1001	1	Tapa del filtro □ 11		
11	4128 141 8000	2	Tornillo de cierre		
12	4203 129 0900	2	Junta		
13	4203 120 0610	1	Carburador HD-45		
14	4203 182 9501	1	Botón giratorio		
15	9022 371 1050	2	Tornillo cilíndrico IS-M5x25		
16	4203 120 2200	1	Brida		
17	4203 129 0901	2	Junta		
18	4203 122 1600	1	Chapa protectora		
19	4203 400 1200	1	Volante	(25.2005)	
20	9210 261 1140	1	Tuerca hexagonal M8x1		
21	4203 400 1302	1	Módulo de ignición		
22	*	1	Módulo de ignición □ 23	(19.2001)	2 49 904 356
23	*	1	Cable de bujía 270 mm (D)	(19.2001)	2 49 904 356
	*	1	Cable de bujía 1 m (B)	(19.2001)	2 49 904 356
24	0751 030 8415	1	Enchufe plano 6,3		
25	9022 341 1019	2	Tornillo cilíndrico IS-M5x20		
26	0000 989 0602	1	Boquilla de goma		
27	0000 967 3693	1	Pictograma de aviso Cierre del depósito EEUU, CDN		
	4203 007 1050	1	Juego de juntas □ 12, 17		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (6)

06/07/2015

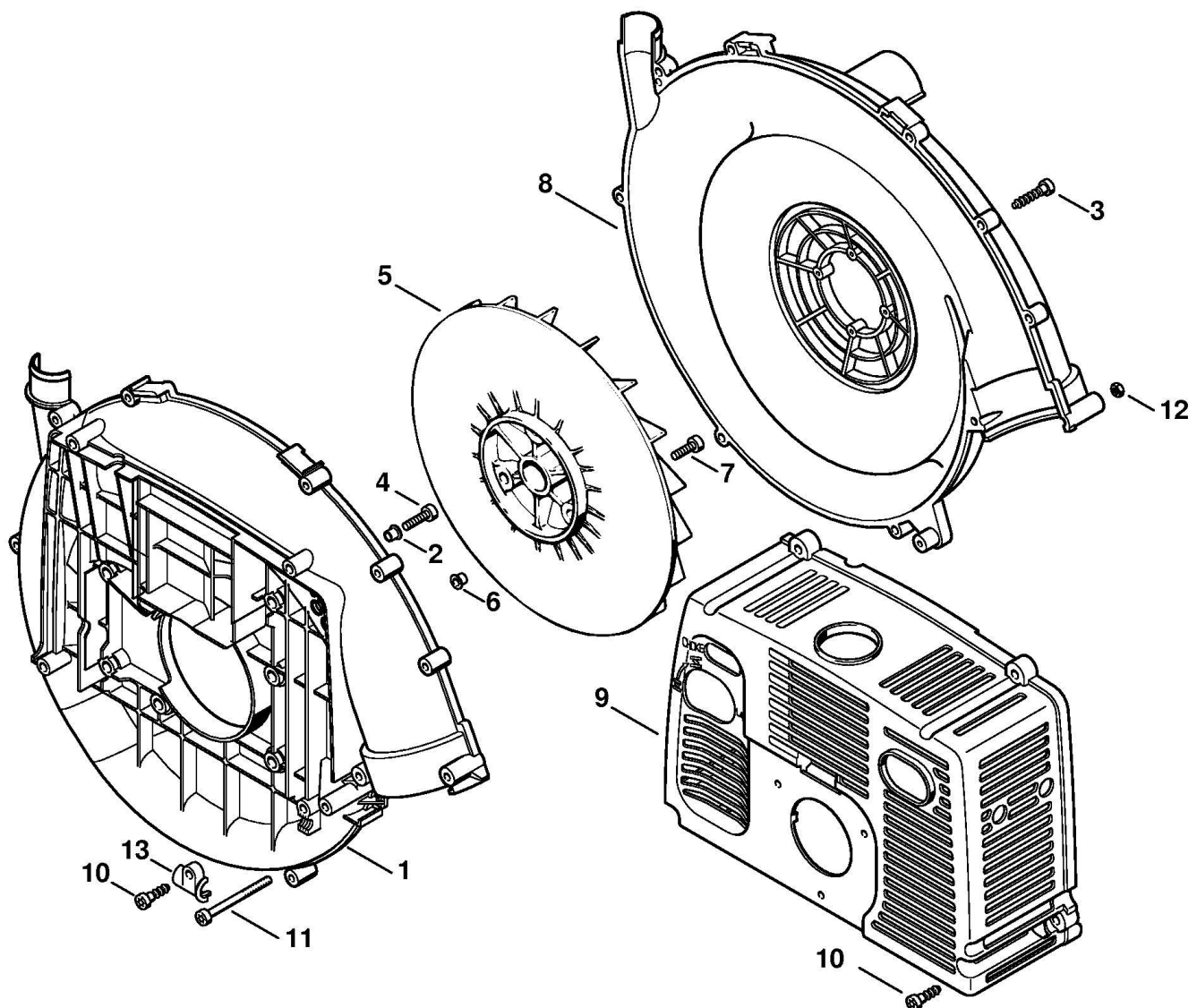


373ET002 SC

(1) SR 340, (2) SR 420

Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
	4203 120 0610	1	Carburador HD-45 □ 1 - 33, 37 - 40		
*		1	Carburador HD-28A (C) □ 1 - 33, 37 - 40		
*		1	Carburador HD-29 (C) □ 1 - 37	(42.2003)	
1	4116 121 5100	1	Aguja de admision		
2	4116 122 3000	1	Resorte		
3	1113 121 9200	1	Eje		
4	4116 121 5000	1	Palanca reguladora de admisión		
5	1114 122 7400	1	Tornillo de cabeza redonda		
6	4203 121 5400	1	Surtidor 0.52		
7	4117 122 9402	1	Tapón de cierre		
8	4116 129 0901	1	Junta		
9	4116 121 4700	1	Membrana reguladora		
10	4203 121 0802	1	Tapa de cierre		
11	1121 122 7101	4	Tornillo		
12	1114 121 7800	1	Tamiz		
13	4116 121 4800	1	Membrana de la bomba		
14	4203 129 0902	1	Junta		
15	4203 121 0800	1	Tapa de cierre		
16	1114 122 7100	1	Tornillo		
18	4117 122 6200	1	Tornillo de tope del ralenti		
19	4116 120 7100	1	Eje de estrangulación con palanca		
20	4116 122 3200	1	Resorte con patas		
21	4116 121 3300	1	Válvula de estrangulación		
22	1115 122 7400	2	Tornillo de cabeza redonda		
23	4116 122 5000	1	Casquillo distanciador		
24	4203 123 7300	1	Palanca		
25	1110 122 7400	1	Tornillo de cabeza redonda		
26	4215 121 8600	1	Arandela		
27	4215 121 8900	1	Perno		
28	1117 122 9000	1	Arandela de seguridad		
29	1116 122 3000	1	Resorte		
30	1116 122 4200	1	Bola		
31	4203 121 3001	1	Eje del cebador		
32	4116 121 2900	1	Cebador		
33	4117 122 3006	1	Resorte		
34	* 1128 122 3003	2	Resorte	(42.2003)	
35	* 4203 122 6704	1	Tornillo regulador principal □ 37	(42.2003)	
36	* 4203 122 6805	1	Tornillo regulador del ralentí □ 37	(42.2003)	
37		1	Anillo de junta (D)		
38	4203 122 6703	1	Tornillo regulador principal □ 37		
39	4203 122 6804	1	Tornillo regulador del ralentí □ 37		
40	4203 121 2700	2	Caperuza		
41	5910 890 4500	1	Extractor (B)		
	4116 007 1061	1	Juego de piezas del carburador □ 1, 2, 4, 7 - 9, 12 - 14		

(1) SR 340, (2) SR 420



372ET022 SC

(1) SR 340, (2) SR 420

Carcasa del ventilador

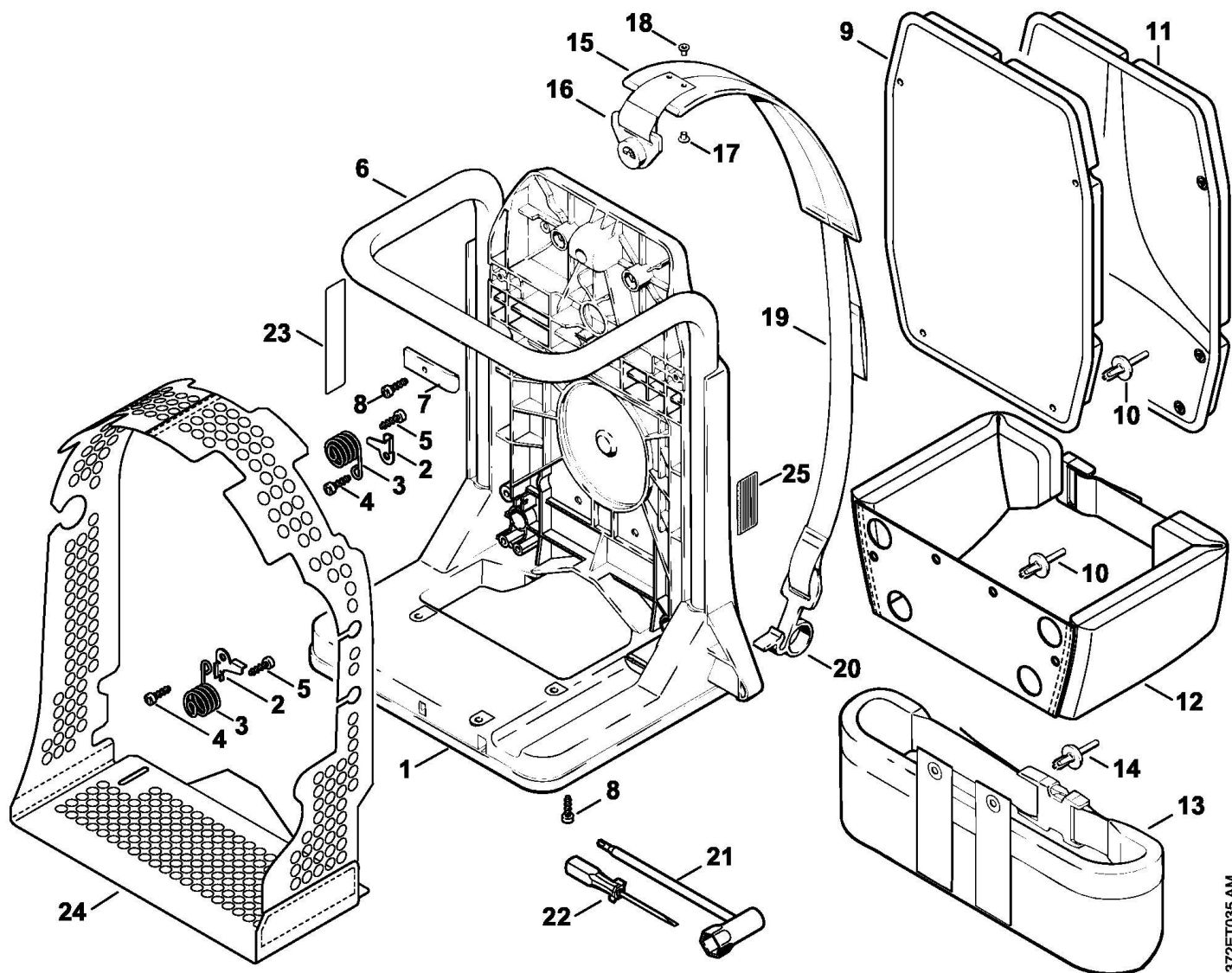
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4203 700 4104	1	Carcasa del ventilador <input type="checkbox"/> 2		
2	9443 825 7130	6	Remache hueco 7,5x1x6,8		
3	9074 478 4545	8	Tornillo para chapa IS-P6x26,5		
4	9022 371 1020	6	Tornillo cilíndrico IS-M5x20		
5	4203 700 3401	1	Rueda de ventilación <input type="checkbox"/> 6		
6	9443 825 7130	3	Remache hueco 7,5x1x6,8		
7	9022 371 1020	3	Tornillo cilíndrico IS-M5x20		
8	4203 701 0701	1	Carcasa del ventilador exterior		
9	4203 706 2102	1	Cubierta		
10	9074 478 4425	5	Tornillo para chapa IS-P6x19		
11	9022 313 1120	2	Tornillo cilíndrico IS-M5x58		
12	9212 421 0700	2	Tuerca de seguridad M 5		
13	4203 182 2107	1	Soporte		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (10)

06/07/2015



372ET035 AM

(1) SR 340, (2) SR 420

Placa del espaldar

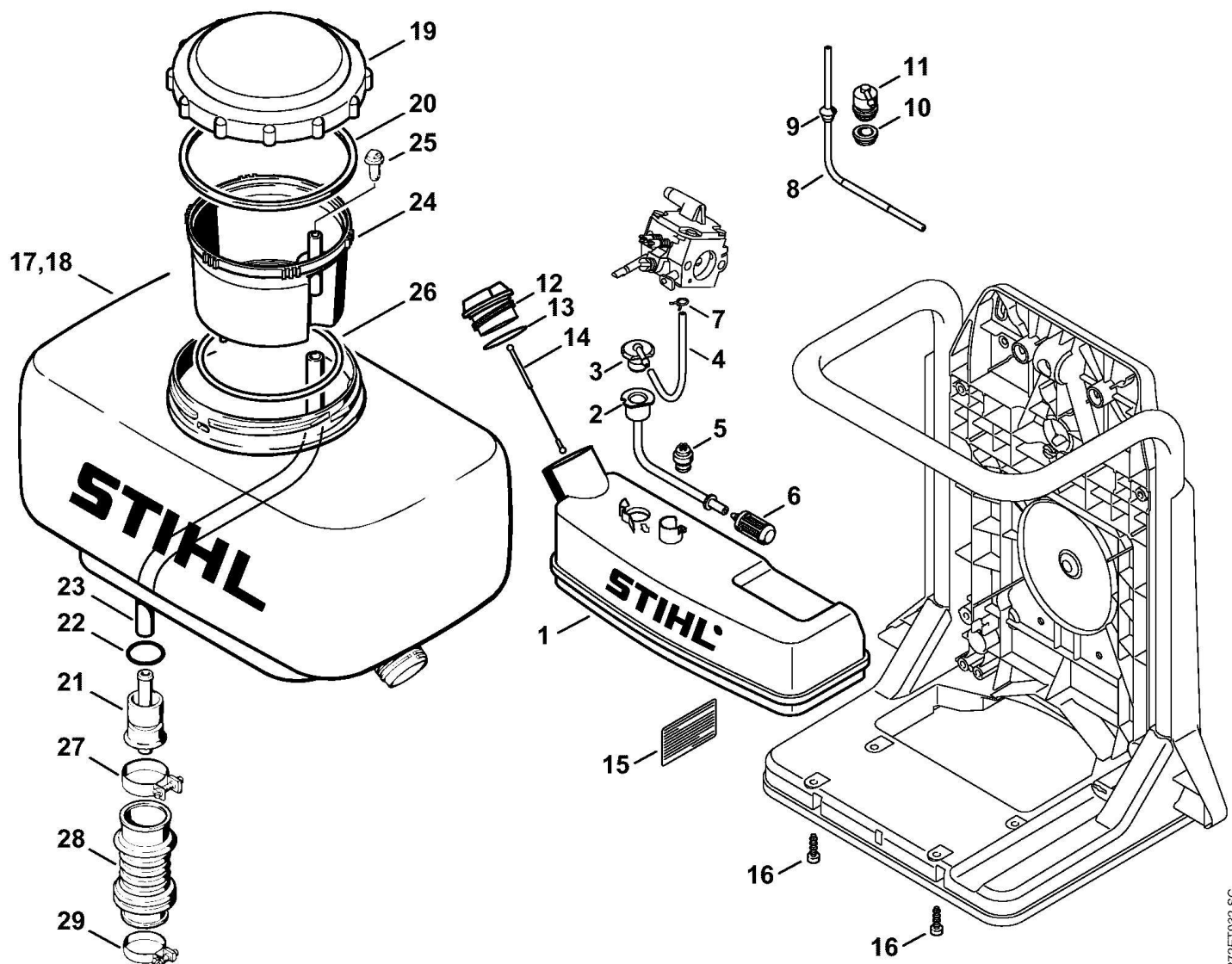
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4203 700 3851	1	Placa del espaldar □ 9, 10		
2	4203 706 1100	3	Chapa de fijación		
3	4203 708 0800	3	Resorte		
4	9074 478 4475	3	Tornillo para chapa IS-P6x21,5		
5	9074 478 4425	3	Tornillo para chapa IS-P6x19		
6	4203 791 5600	1	Bastidor de porte		
7	4203 703 6901	2	Soporte		
8	9074 478 4425	4	Tornillo para chapa IS-P6x19		
9	4203 790 8003	1	Almohadilla del espaldar □ 10		
10	0751 030 7651	4	Remache expansible 5,9x17		
11	*	1	Almohadilla del espaldar	(09.2005)	
12	4203 710 9102	1	Cinturón de cadera (B) □ 10		
13	*	1	Cinturón de cadera (B) □ 14	(06.2003)	
14	*	2	Remache expansible 5,9x17 (B)	(06.2003)	
15	4203 710 9000	2	Cinturón de porte □ 16 - 20		
16	4203 007 1002	2	Juego Cierre del cinturón □ 17, 18		
17	9408 021 4530	4	Remache 4x8x6		
18	9409 021 4420	4	Parte superior 4x8		
19	4203 710 6900	2	Gancho con cinturón □ 20		
20	4203 791 4600	2	Gancho		
21	4119 890 3400	1	Llave universal		
22	0000 890 2300	1	Destornillador		
22	0000 890 2305	1	Destornillador disponible únicamente en Brasil		
23	0000 967 3701	1	Pictograma de aviso BR		
24	4203 760 8100	1	Rejilla de protección (B)		
25	0000 967 4054	1	Indicación de advertencia Criba parachispas (2) EEUU		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (12)

06/07/2015



372ET032 SC

(1) SR 340, (2) SR 420

Depósito de combustible, Recipiente

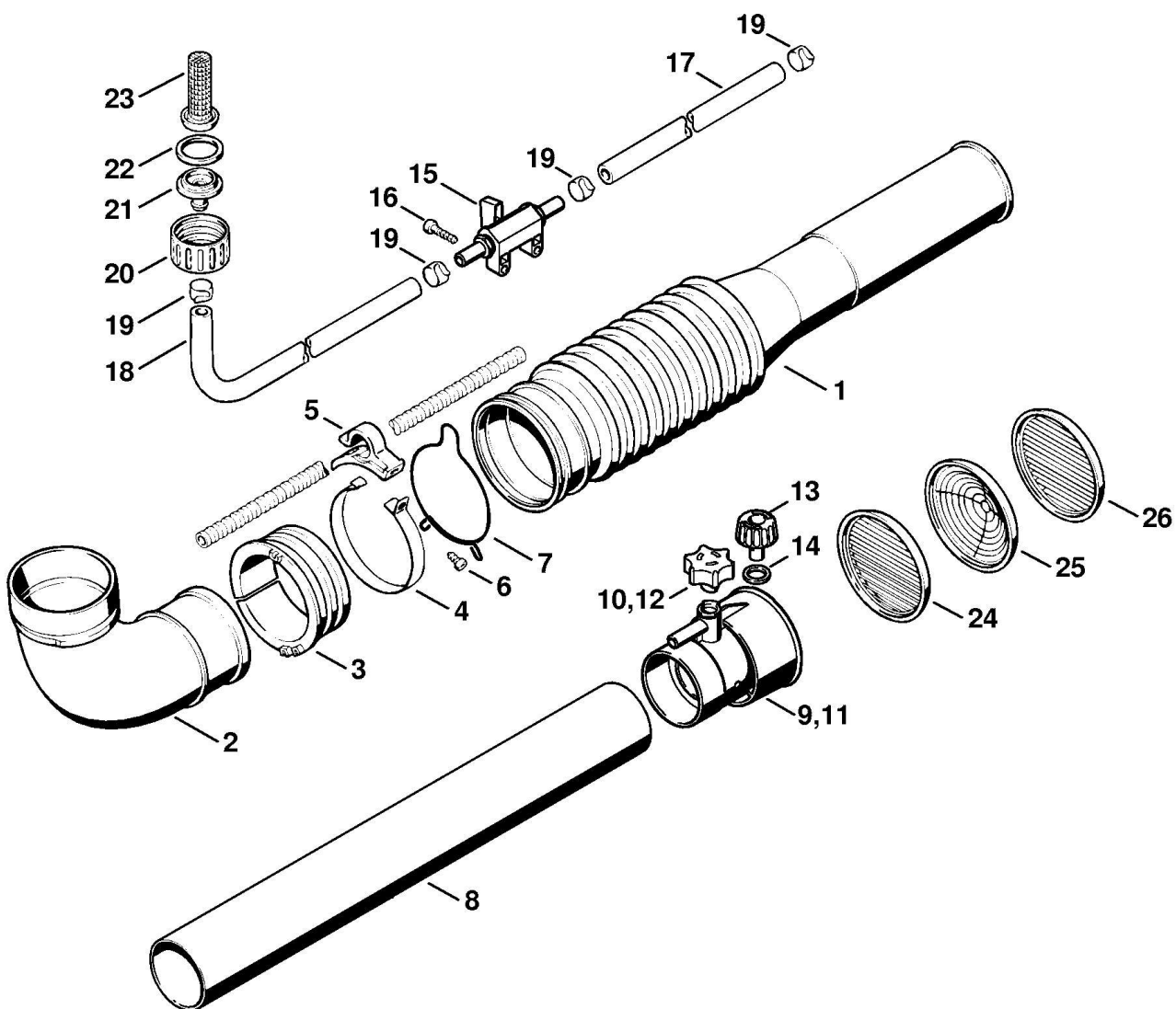
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
1	4203 350 0451	1	Depósito de combustible □ 2 - 6, 12 - 14		
2	4203 358 7701	1	Tubo flexible		
3	4203 353 2500	1	Pieza acodada		
4		1	Tubo flexible 3,1x5,7x166 mm, R3 (D)		
	0000 930 2803	1	Tubo flexible 3,1x5,7 mm x 1 m, R3 (A,B)		
	0712 923 8004	1	Tubo flexible 3,1x5,7 mm x 10 m, R3 (A,B)		
5	0000 350 5800	1	Aireación del depósito		
6	0000 350 3502	1	Cabezal de aspiración		
7	*	1	Abrazadera		(02.2008)
8	*	1	Tubo flexible		(34.2006)
9	*	1	Boquilla		(34.2006)
10	*	1	Boquilla		(34.2006)
11	*	1	Aireación del depósito		(34.2006)
12	0000 350 0527	1	Cierre del depósito □ 13, 14		
13	9645 951 3890	1	Anillo de junta circular 35x3-FPM 80		
14	0000 350 0900	1	Cordón		
15	0000 967 3502	1	Rótulo de indicación EEUU		
16	9074 478 4425	4	Tornillo para chapa IS-P6x19		
17	4203 700 0800	1	Recipientе □ 19, 20		
18	4203 700 0802	1	Recipientе GH □ 19, 20		
19	4203 700 0902	1	Tapa del recipiente □ 20		
20	4203 709 2002	1	Anillo de junta		
21	4203 350 8000	1	Pieza de reducción □ 22		
22	9645 945 7700	1	Anillo de junta circular 23,4x3,53		
23		1	Tubo flexible 330 mm		
	4202 708 9502	1	Tubo flexible 10x2x830 mm		
24	4203 700 8810	1	Tamiz □ 25		
25	4203 703 5700	1	Elemento de aireación		
26	9645 945 8971	1	Anillo de junta circular 120x5		
27	9771 021 2640	1	Abrazadera 38x12		
28	4203 701 6200	1	Fuelle		
29	9771 021 2600	1	Abrazadera 34x12		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (14)

06/07/2015



(1) SR 340, (2) SR 420

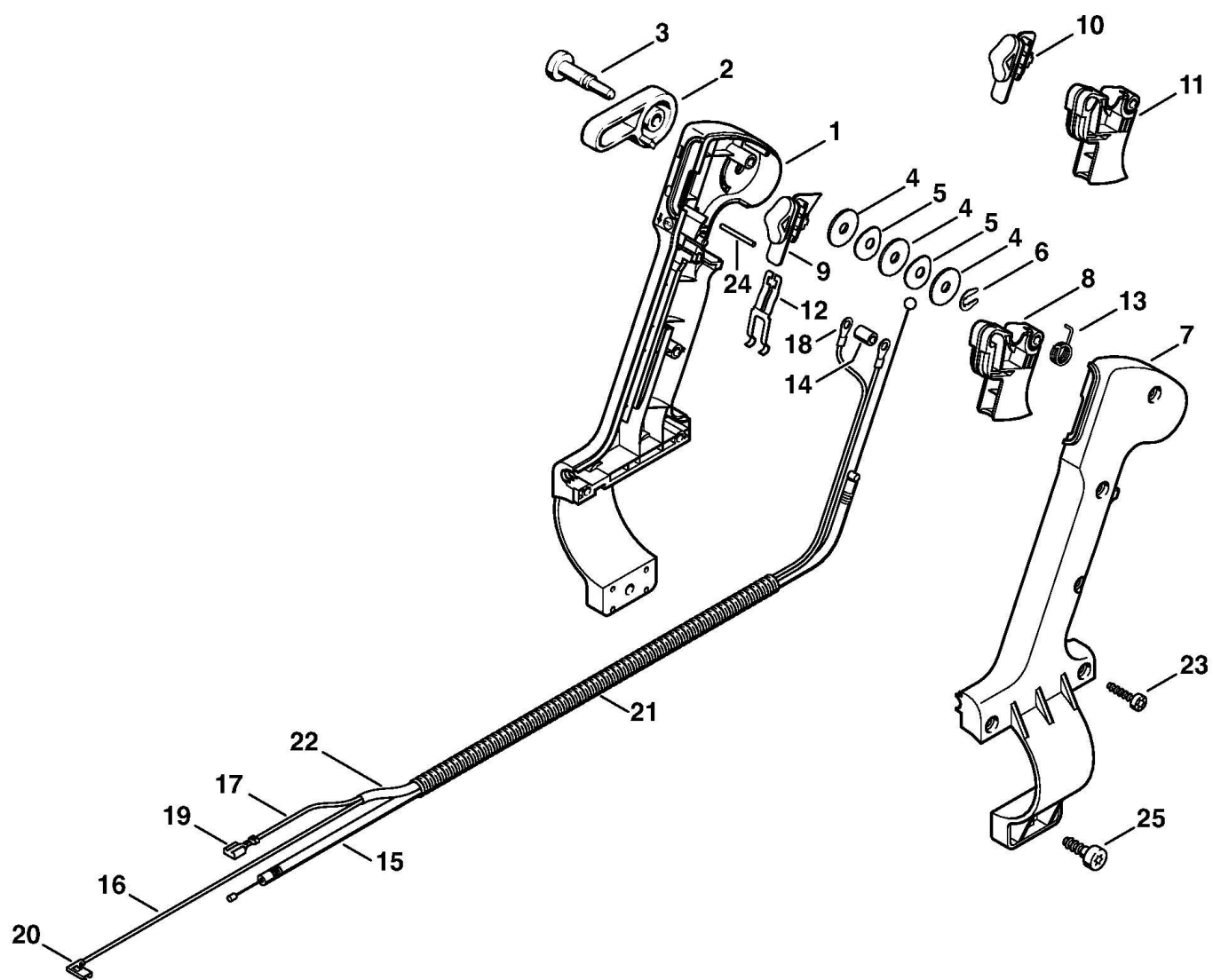
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta s técnicas
1	4203 701 6102	1	Tubo flexible tipo acordeón Ø 67 mm		
2	4203 708 6901	1	Codo		
3	4203 701 6300	1	Anillo de deslizamiento		
4	4203 700 7100	1	Abrazadera □ 5, 6		
5	4203 708 8201	1	Soporte		
6	9074 478 4425	1	Tornillo para chapa IS-P6x19		
7	4203 708 8700	1	Abrazadera		
8	4203 708 3409	1	Tubo		
9	4203 700 6318	1	Boquilla □ 10		
10	4203 708 4003	1	Dosificador		
11	4203 700 6317	1	Boquilla (C) GH □ 12		
12	4203 708 4002	1	Dosificador (C) GH		
	4203 007 1019	1	Juego válvula ULV (B) □ 13 - 14, 23		
13	4203 700 6312	1	Boquilla Ø 0,8 mm (B) □ 14		
13	4203 700 6314	1	Boquilla Ø 0,65 mm (B) □ 14		
13	4203 700 6311	1	Boquilla Ø 0,5 mm (B) □ 14		
14	4203 709 2001	1	Anillo de junta (B)		
15	4203 700 4501	1	Grifo de cierre		
16	9074 478 4545	2	Tornillo para chapa IS-P6x26,5		
17		1	Tubo flexible 440 mm (D)		
18		1	Tubo flexible 730 mm (D)		
	4202 708 9502	1	Tubo flexible 10x2x830 mm (A,B)		
19	9771 021 0780	4	Abrazadera 14-15/8		
20	4203 708 3100	1	Tuerca de unión		
21	4203 358 7400	1	Pieza de reducción		
22	0000 359 1205	1	Anillo de junta		
23	4203 700 8801	1	Tamiz (B)		
24	4203 708 6600	1	Rejilla doble de desvío		
25	4203 708 6700	1	Rejilla cónica		
26	4203 708 6800	1	Rejilla de desvio		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (16)

06/07/2015



372ET034 GM

(1) SR 340, (2) SR 420

Empuñadura de mando

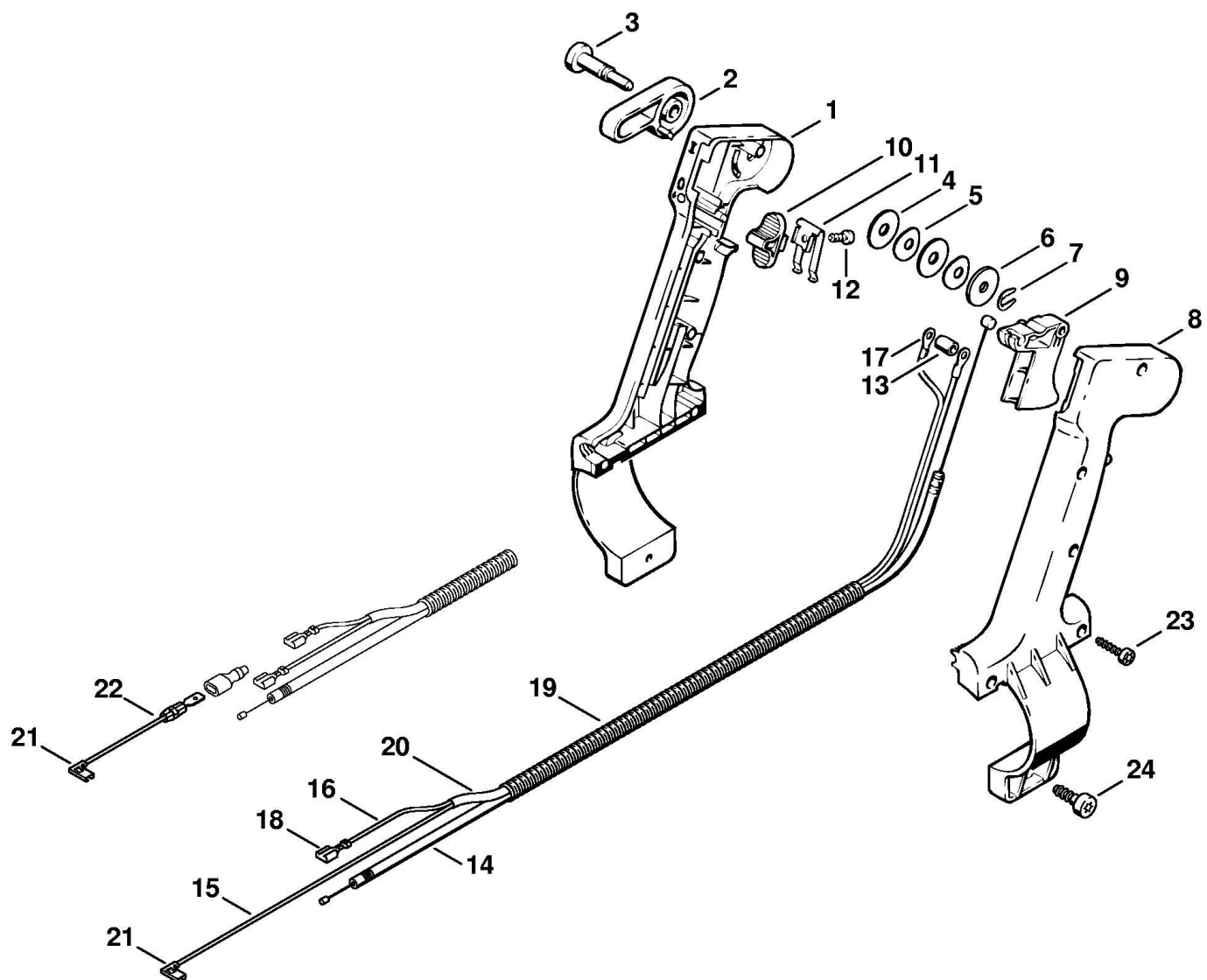
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
	4203 790 1305	1	Empuñadura de mando Ø 67 mm □ 1 - 9, 12 - 24		
1	4203 790 1105	1	Parte interior de la empuñadura 67 mm □ 2 - 6, 24		
2	4203 182 2900	1	Palanca reguladora		
3	4203 182 8902	1	Perno		
4	9291 021 3863	3	Arandela 6,1x21x1,4		
5	9322 630 0715	2	Arandela elástica 6,2x19x1,2		
6	1120 122 9000	1	Arandela de seguridad		
7	4203 791 0811	1	Parte exterior de la empuñadura 67 mm		
8	4203 182 1003	1	Acelerador		
9	4203 430 0102	1	Pasador □ 12		
10	*	4203 430 0101	1 Pasador □ 12		(09.2005)
11	*	4203 182 1002	1 Acelerador		(09.2005)
12			1 Resorte de contacto (D)		
13	4203 182 4500	1	Resorte con patas		
14	4203 791 5200	1	Casquillo		
15	4203 180 1104	1	Cable Bowden		
	4203 440 1102	1	Cable de cortocircuito □ 16 - 22		
16			1 Cable de cortocircuito 1215 mm (D) □ 18, 20		
17			1 Cable de cortocircuito 1120 mm (D) □ 18, 19		
	0751 010 1110	1	Cable 10 m (A,B)		
18	0751 030 8207	2	Terminal de cable 4-1 (C)		
19	0751 030 8404	1	Casquillo enchufable 6,3-1 (C)		
20			1 Casquillo enchufable acodado 4,8-1/0,8 (D)		
21			1 Tubo flexible 780 mm		
	4203 711 7201	1	Tubo flexible 960 mm		
22	4203 711 7203	1	Tubo flexible 160 mm		
23	9074 478 3075	5	Tornillo para chapa IS-P4x19		
24	9381 651 1174	1	Perno cilíndrico 2m5x24		
25	9074 478 4425	1	Tornillo para chapa IS-P6x19		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (18)

06/07/2015



(1) SR 340, (2) SR 420

Empuñadura de mando

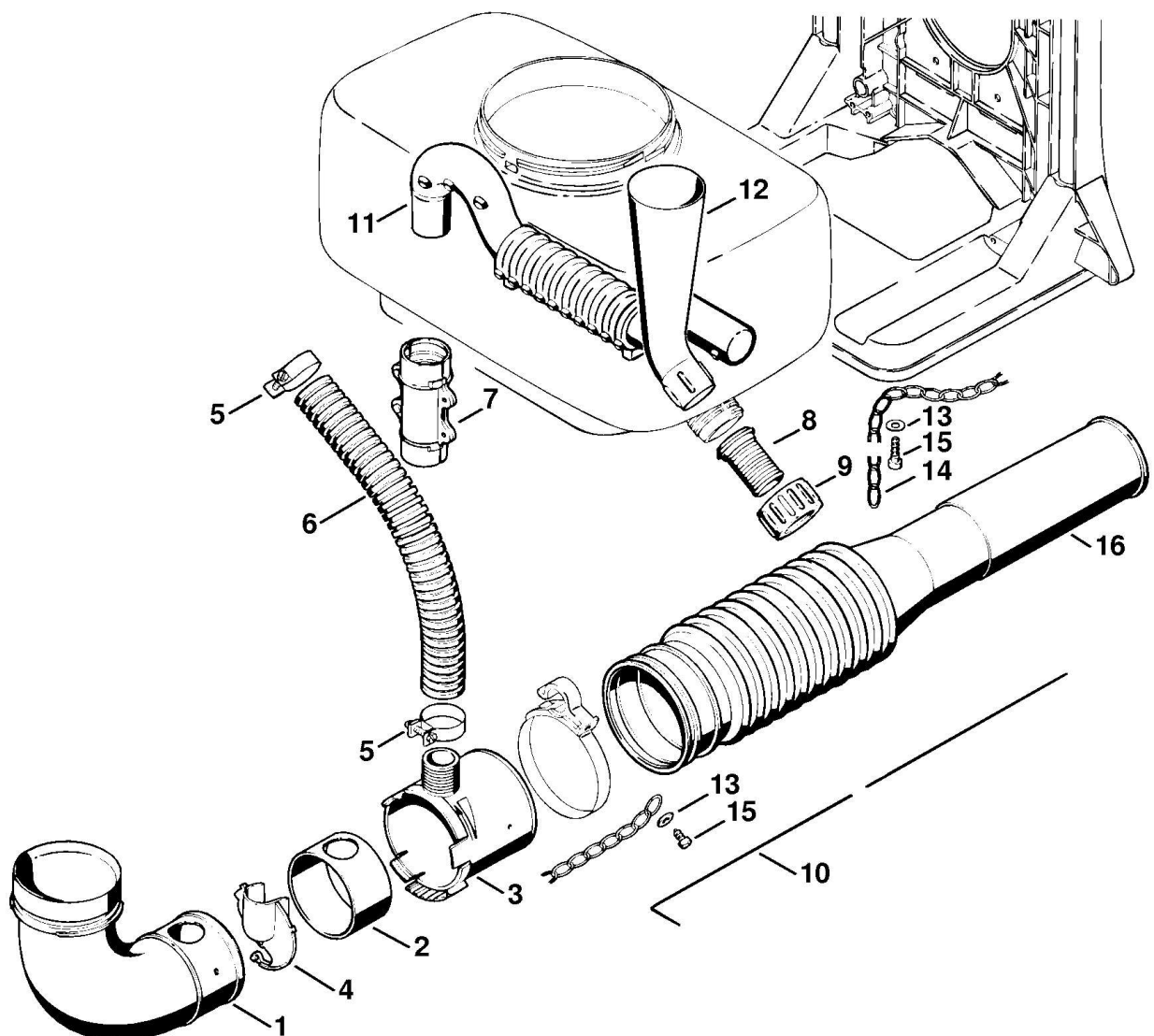
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Información técnica	Hasta
	*	1	Empuñadura de mando Ø 67 mm (C) □ 1 - 24	(46.2001)	
1	*	4203 790 1102	1 Parte interior de la empuñadura 67 mm □ 2 - 7, 24	(46.2001)	
2	*	4203 182 8902	1 Palanca reguladora (C)	(46.2001)	
3	*	9291 021 3865	1 Perno	(46.2001)	
4	*	9291 021 3865	2 Arandela 6,1x22x2	(46.2001)	
5	*	9322 630 0715	2 Arandela elástica 6,2x19x1,2	(46.2001)	
6	*	9291 021 3864	1 Arandela 6,1x22x2	(46.2001)	
7	*	1120 122 9000	1 Arandela de seguridad	(46.2001)	
8	*	4203 791 0804	1 Parte exterior de la empuñadura 67 mm	(46.2001)	
9	*	4203 182 1000	1 Acelerador	(46.2001)	
10	*	4203 121 2500	1 Pasador	(46.2001)	
11	*	4203 442 1600	1 Resorte de contacto	(46.2001)	
12	*	9104 003 0660	1 Tornillo para chapa P4x12	(46.2001)	
13	*	4203 791 5200	1 Casquillo	(46.2001)	
14	*	4203 180 1111	1 Cable Bowden	(46.2001)	
	*	4203 440 1102	1 Cable de cortocircuito □ 15 - 21	(46.2001)	
15	*		1 Cable de cortocircuito 1215 mm (D)	(46.2001)	
16	*		1 Cable de cortocircuito 1120 mm (D)	(46.2001)	
	*	0751 010 1110	1 Cable 10 m (B)	(46.2001)	
17	*	0751 030 8207	2 Terminal de cable 4-1 (C)	(46.2001)	
18	*	0751 030 8404	1 Casquillo enchufable 6,3-1 (C)	(46.2001)	
19	*		1 Tubo flexible 780 mm	(46.2001)	
	*	4203 711 7201	1 Tubo flexible 960 mm	(46.2001)	
20	*	4203 711 7203	1 Tubo flexible 160 mm	(46.2001)	
21	*		1 Casquillo enchufable acodado 4,8-1/0,8 (D)	(46.2001)	
22	*	4203 440 1901	1 Cable □ 21	(46.2001)	
23	*	9074 478 3075	5 Tornillo para chapa IS-P4x19	(46.2001)	
24	*	9074 478 4425	1 Tornillo para chapa IS-P6x19	(46.2001)	

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (20)

06/07/2015



372ET006 SC

(1) SR 340, (2) SR 420

Dispositivo de pulverizar y esparcir

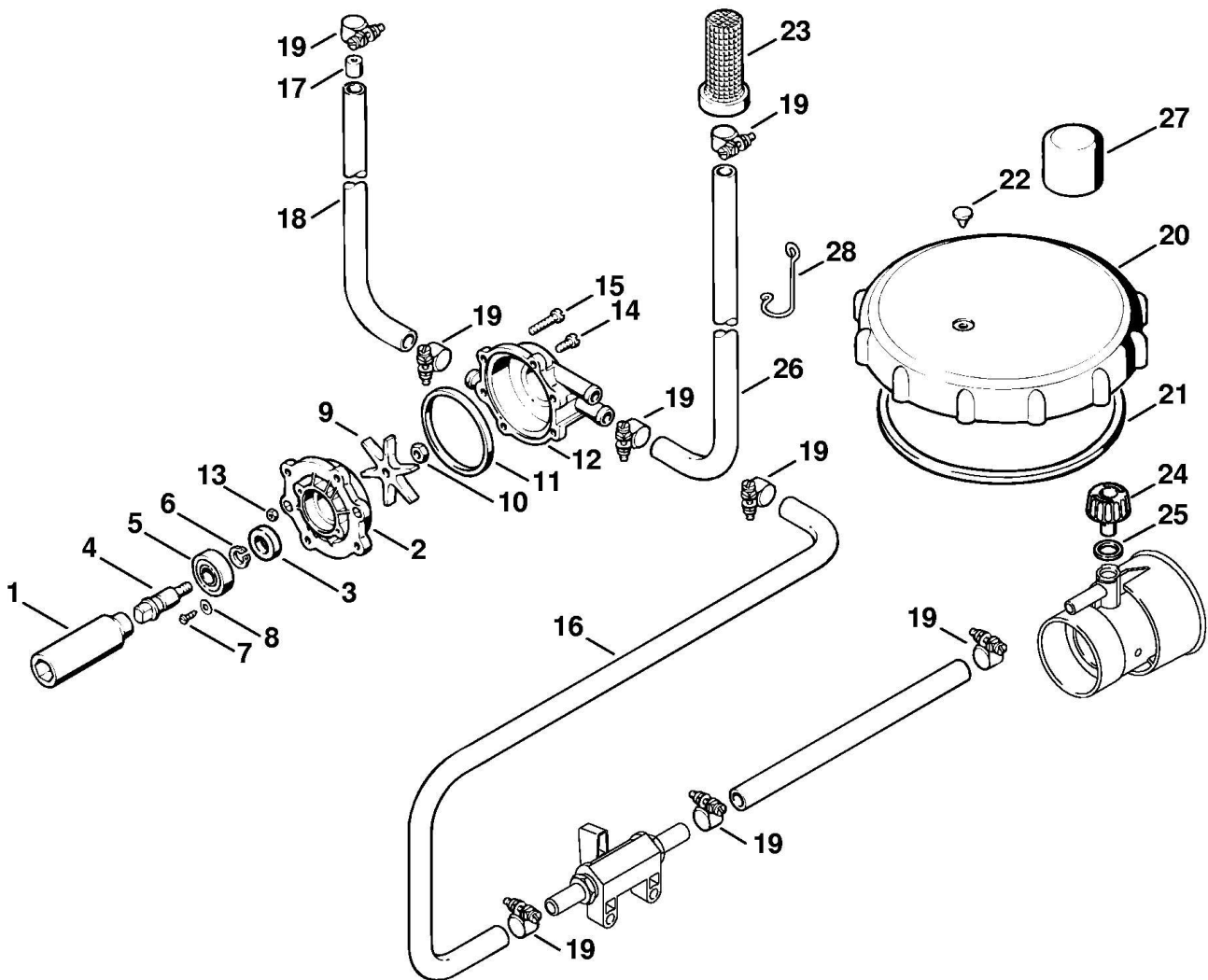
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta
	4203 007 1013	1	Juego dispositivo para esparcir granulados y polvo (B) <input type="checkbox"/> 1 - 14		
1	4203 700 6900	1	Codo (B) <input type="checkbox"/> 2		
2	4203 708 7601	1	Manguito (B)		
3	4203 708 4100	1	Anillo regulador (B)		
4	4203 708 7501	1	Postizo (B)		
5	9771 021 2600	2	Abrazadera 34x12 (B)		
6	4203 701 6105	1	Tubo flexible tipo acordeón (B)		
7	4203 708 9605	1	Empalme (B)		
8	4203 708 9604	1	Empalme de acople (B)		
9	4203 708 3100	1	Tuerca de unión (B)		
10	4203 717 8301	1	Deflector (B)		
11	4203 701 1400	1	Tubo de ventilación (B)		
12	4203 708 7300	1	Embudo (B)		
13	9307 021 0120	2	Disco 5,3 (B)		
14	4202 717 8100	1	Cadena 1,3 m (B)		
15	9074 478 4425	2	Tornillo para chapa IS-P6x19 (B)		
16	4203 701 6102	1	Tubo flexible tipo acordeón Ø 67 mm (B)		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (22)

06/07/2015



372ET029 SC

(1) SR 340, (2) SR 420

Bomba de presión

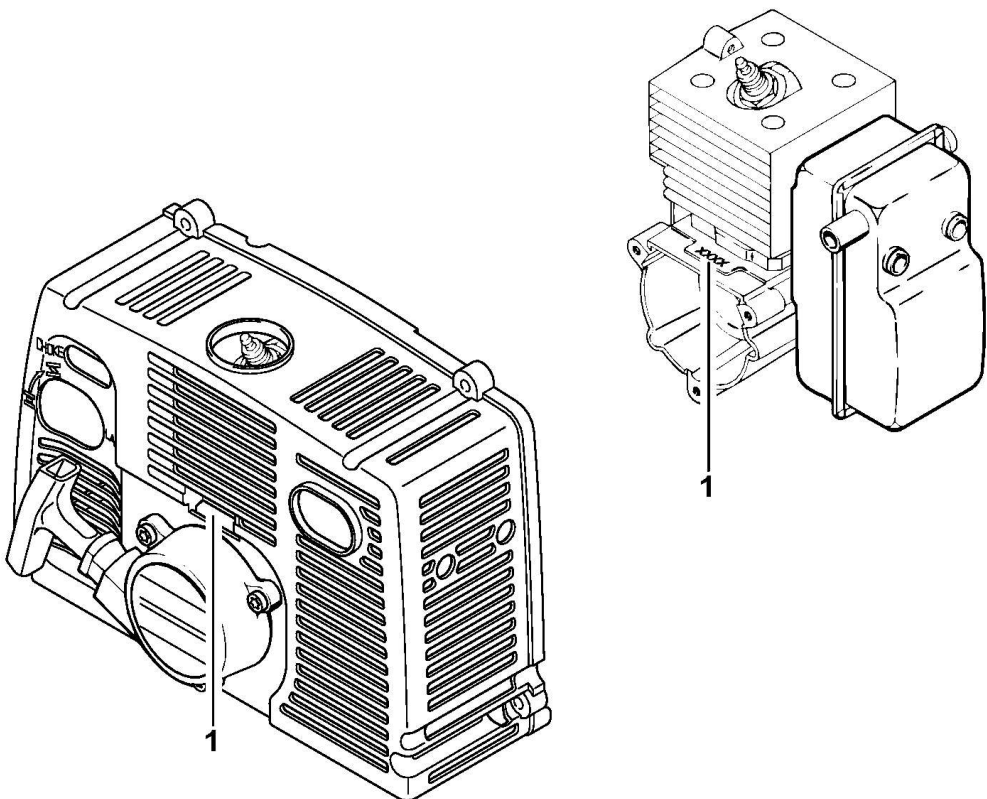
Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Información s técnicas	Hasta s técnicas
	4203 007 1029	1	Juego Bomba de presión (ULV) (B) □ 1 28		
1	4203 162 3100	1	Pieza de acoplamiento (B)		
	4203 700 0600	1	Bomba de presión (B) □ 2 14		
2	4202 701 0500	1	Carcasa de la bomba parte superior (B)		
3	9640 003 0950	1	Retén 10x18x6 (B)		
4	4203 700 2800	1	Eje (B) □ 10		
5	9503 003 5090	1	Rodamiento ranurado de bolas 6000-2RS (B)		
6	9455 621 0850	1	Anillo de seguridad 10x1 (B)		
7	9099 021 1760	2	Tornillo para chapa 2,9x9,5 (B)		
8	9307 021 0080	2	Arandela 3,2 (B)		
9	4202 704 0600	1	Rueda (B)		
10	9210 319 0900	1	Tuerca hexagonal M6 (B)		
11	4202 708 8900	1	Anillo de junta (B)		
12	4203 701 0510	1	Carcasa de la bomba parte inferior (B)		
13	9210 260 0600	2	Tuerca hexagonal M4 (B)		
14	9041 216 0650	2	Tornillo cilíndrico M4x10 (B)		
15	9104 003 0711	4	Tornillo para chapa P4x20 (B)		
16	4202 708 9502	1	Tubo flexible 10x2x830 mm (B)		
17	4202 701 2400	1	Pieza estranguladora (B)		
18		1	Tubo flexible 330 mm (B)		
	4202 708 9502	1	Tubo flexible 10x2x830 mm (B)		
19	9771 021 1400	8	Abrazadera 14-9 (B)		
20	4203 700 0903	1	Tapa del recipiente (B) □ 21, 22		
21	4203 709 2002	1	Anillo de junta (B)		
22	4112 141 2301	1	Cierre (B)		
23	4203 700 8801	1	Tamiz (B)		
24	4203 700 6311	1	Boquilla Ø 0,5 mm (B) □ 25		
24	4203 700 6312	1	Boquilla Ø 0,8 mm (B) □ 25		
24	4203 700 6313	1	Boquilla Ø 1 mm (B) □ 25		
24	4203 700 6314	1	Boquilla Ø 0,65 mm (B) □ 25		
24	4203 700 6315	1	Boquilla Ø 1,6 mm (B) □ 25		
24	4203 700 6316	1	Boquilla Ø 2 mm (B) □ 25		
25	4203 709 2001	1	Anillo de junta (B)		
26		1	Tubo flexible 400 mm (B,D)		
	4202 708 9502	1	Tubo flexible 10x2x830 mm (B)		
27	0000 706 4100	1	Caperuza (B)		
28	4202 708 9101	2	Estribo (B)		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (24)

06/07/2015



372ET038 SC

(1) SR 340, (2) SR 420

06/07/2015

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (25)

SR 340, SR 420

Número de máquina

Nº Ref.	Código artículo	Cant.	Descripción	Informacione s técnicas	Hasta s técnicas
1			Posición del número de máquina		

(1) SR 340, (2) SR 420

SR 340, SR 420

Copyright ANDREAS STIHL AG & Co. KG, 2015 (26)

06/07/2015