

Log Max **5000V**

Reservdelskatalog



www.logmax.com

Ver. 2.1



Stationsvägen 12 - 77013 Grangärde - SWEDEN
Phone: +46 240 59 11 00
info@logmax.com www.logmax.com

Gäller för serienummer: 152012-

Innehåll

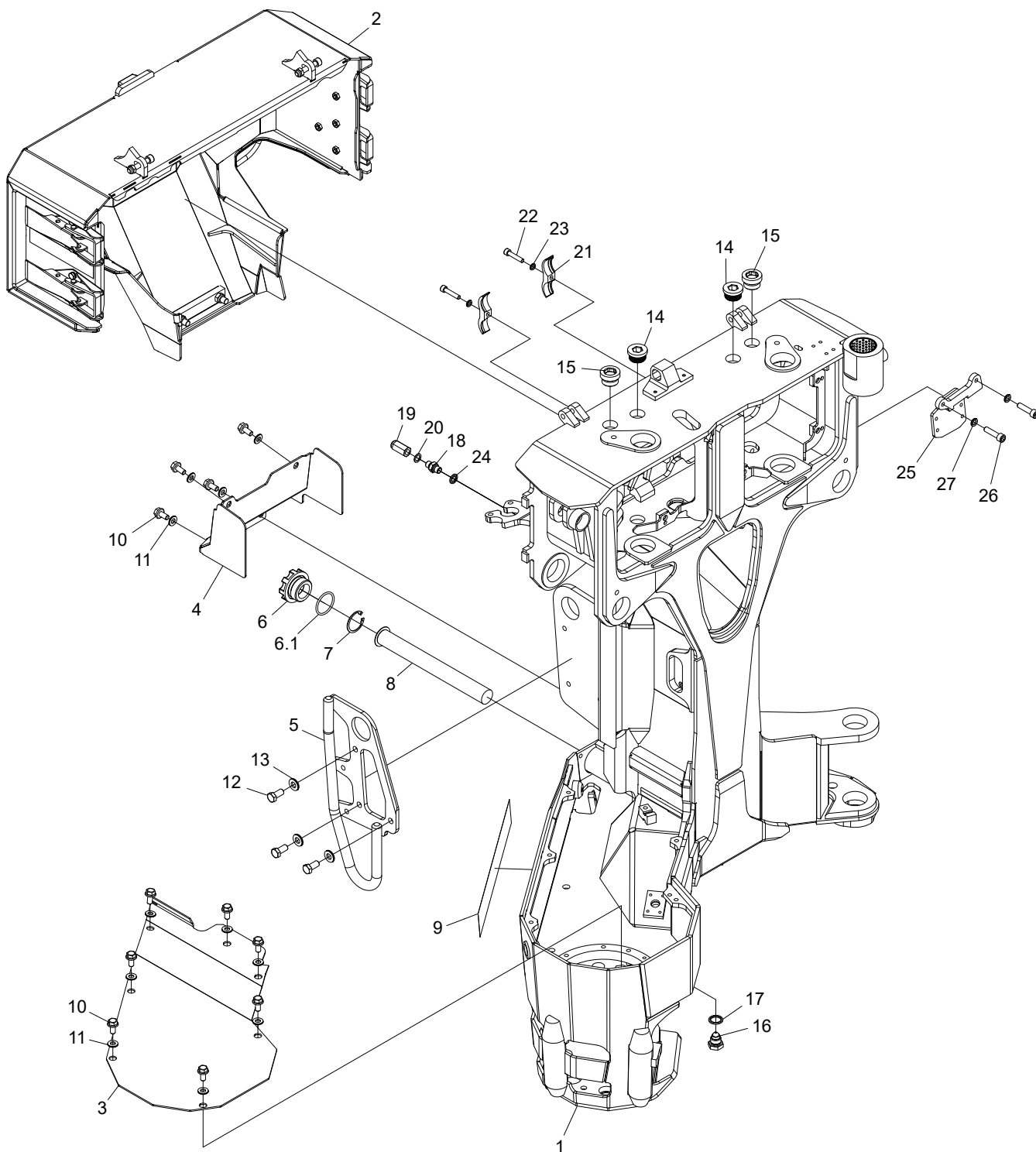
1. Ram och skydd.....	9
Ram och skydd	10
Ram.....	12
Skyddshuv.....	14
Dämpad skyddsplåt	16
Fast skyddsplåt.....	18
2. Kvistningsenhet	21
Övre kvistningsenhet	22
Kvistningsenhet	24
Hydraulcylinder	26
Nedre kvistningsenhet	28
Hydraulcylinder	30
Skydd	32
Kvistningsenhet	34
Vänster kvistkniv	36
Höger kvistkniv	38
Nedre kvistkniv	40
Ventilblock, standard, nedre kvistkniv	42
Ventilblock, prop. styrning, nedre kvistkniv	44
Ventilblock, prop. styrning, nedre kvistkniv	46
3. Matningsenhet.....	49
Matningsenhet, grund	50
Höger matarhjulssarm.....	54
Vänster matarhjulssarm	56
Hydraulcylinder	58
Matarhjulsmotorer, 470 cc	60
Matarhjulsmotorer, 565 cc	62
Matarhjulsmotorer, 620 cc	64
Matarhjulsmotorer, 560 cc	66
Matarhjulsmotorer, 625 cc	68
Matarhjul, Hard Grip	70
Matarhjul, Soft Grip.....	72
Matarhjul, Eucalyptus	74
Kolstångsskydd.....	76
4. Mätning	79
Mätningssenheter	80
Hydraulcylinder	82
Mätarm, Log Mate 510, Forester	84
Mätarm, Interface	86
Diametermätning	88
Fyrpunktsmätning, LM510	90
Fyrpunktsmätning, Interface	92
Fyrpunktsmätning, Dasa Forester	94
5. Fällanordning	97
Fällanordning, sammanställning	98

Hydraulcylinder	102
Fällänk, standard.....	104
Fällänk, förstärkt	106
6. Sågenhet	109
Sågenhet, 318 F11-19IP	110
Sågenhet, 318 F11-19 IP	114
Sågenhet	116
Svärdhållare	118
Hydraulmotor	120
Hydraulmotor	122
Sågenhet, 318 F12-30	124
Sågenhet	128
Sågenhet	130
Svärdhållare	132
Hydraulmotor	134
Hydraulmotor	136
Svärdfäste	138
Lagerenhet	140
Hydraulcylinder	142
Kedjesmörjning, Easy Greasy	144
Kedjesmörjning, fett	146
Såg 318 F11-19IP sågsvärd och sågkedjor	149
Såg 318 F12-30 sågsvärd och sågkedjor	151
7. Rotatorer	153
AV12S	154
H152	156
HX20	158
8. Extrautrustning	161
Färgmärkning.....	162
Färgtankar	164
Färgblock	166
Pump.....	168
Pump	170
Skyddsåge	172
Fäste, flerträds- och rotatorstyrningsslangar utan färgm.	174
Fäste, flerträds- och rotatorstyrningsslangar med färgm.	176
Flerträdshantering, med rotatorstyrning.....	178
Flerträdshantering, utan rotatorstyrning.....	182
Hydraulcylinder	186
Find End kit.....	188
Find End	190
Rotatorstyrning	192
Cross-over ventil, H132, H152, H172, H182	194
Ventilblock	196
Cross-over ventil, AV12	198
Ventilblock	200
Cross-over ventil, HX20.....	202
Ventilblock	204
Stubbehandling	206

Slanghållare	208
Slanghållare	210
Slanghållare	212
Kedjeållare	214
Spånskydd	216
Snöskydd	218
Verktygssats	220
9. Hydraulsystem	223
Hydraulsystem, sammanställning	224
Höger ventilblock	228
Inloppssektion	230
Matningssektion	232
Matningssektion	234
Knivsektion	236
Ändsektion	238
Vänsterblock	240
Ventilblock	244
10. Styrsystem	247
Aggregatmodul, LHM3	248
Aggregatmodul	250
Kabellista, LM510	253
Kabellista, Forester	257
11. Slangsatser	261
12. Scheman	279

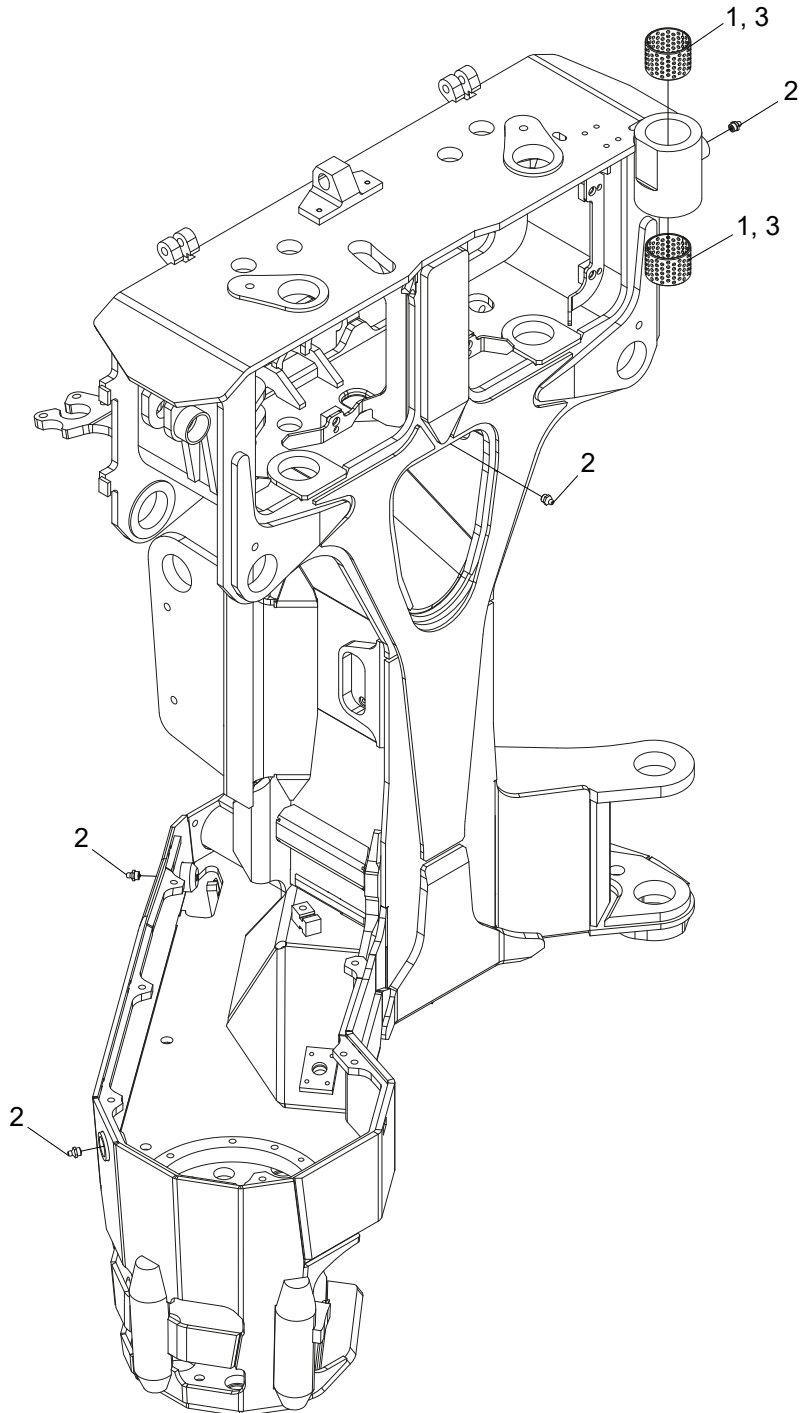
1. Ram och skydd

Ram och skydd



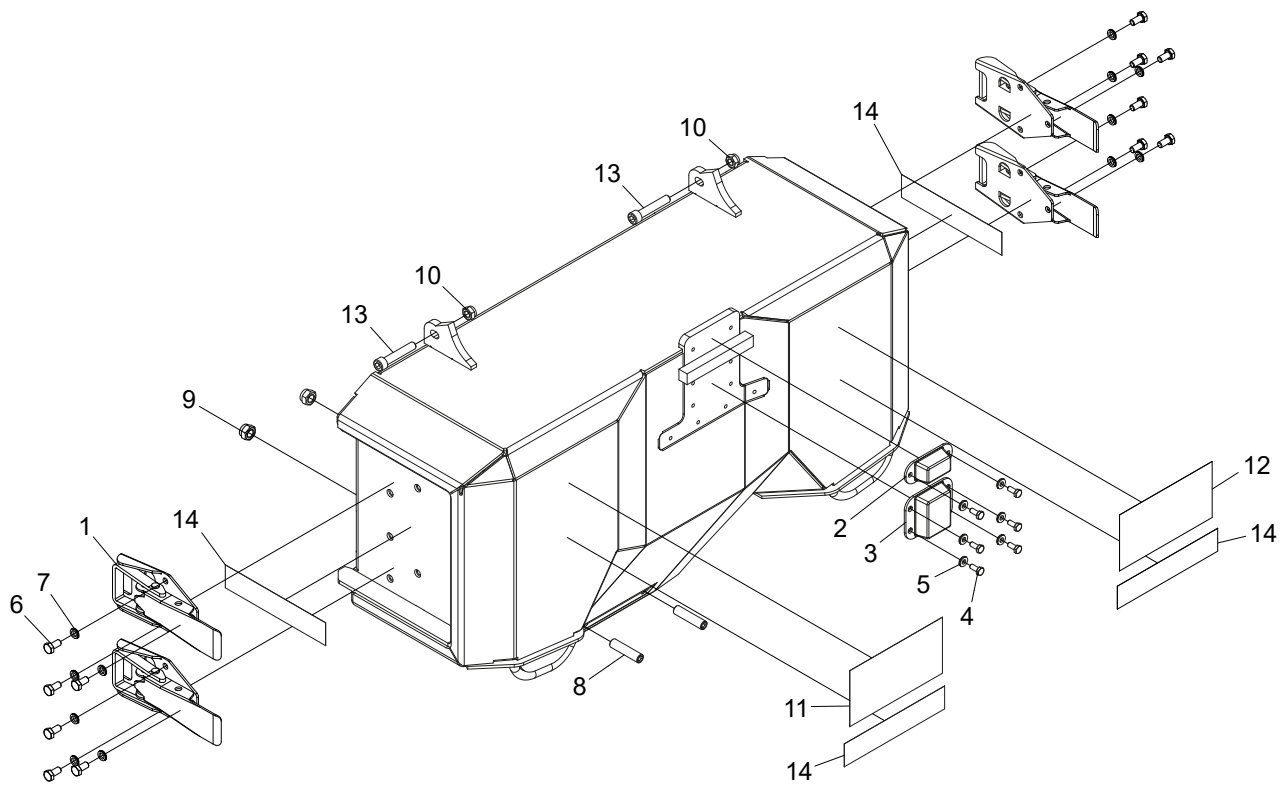
Struktur 10001428				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000571	1	Ram	
2	10001777	1	Skyddshuv	
3	10001302	1	Ram	
4	10001299	1	Ram	
5	10001375	1	Skyddsåge	
6	013969	1	Tanklock	
6.1	543028	1	O-ring	44,04x3,53
7	517238	1	Låsring	SGH 45
8	015351	1	Sil	
9	519178	1	Dekal	
10	505083	11	Skruv	M10x20 10.9
11	503075	11	Bricka	NL10 sp
12	500090	3	Skruv	M12x25 8.8 FZB
13	503076	3	Bricka	NL12 sp
14	601005	2	Insexplugg	1"
15	017190	2	Insexplugg	1/2"
16	015642	1	Magnetplugg	
17	601103	1	Tredobricka	1/2"
18	601028	1	Adapter	BSP -04
19	015037	1	Ventil	
20	601200	1	Kopparbricka	13X19X1,5
21	10001856	2	Klämma	
22	501073	2	Skruv	M8x40 12.9
23	503055	2	Bricka	NL8
24	601101	1	Tredobricka	1/4"
25	10002656	1	Fäste	
26	501092	2	Skruv	M10x40 12.9
27	503057	2	Bricka	NL10

Ram



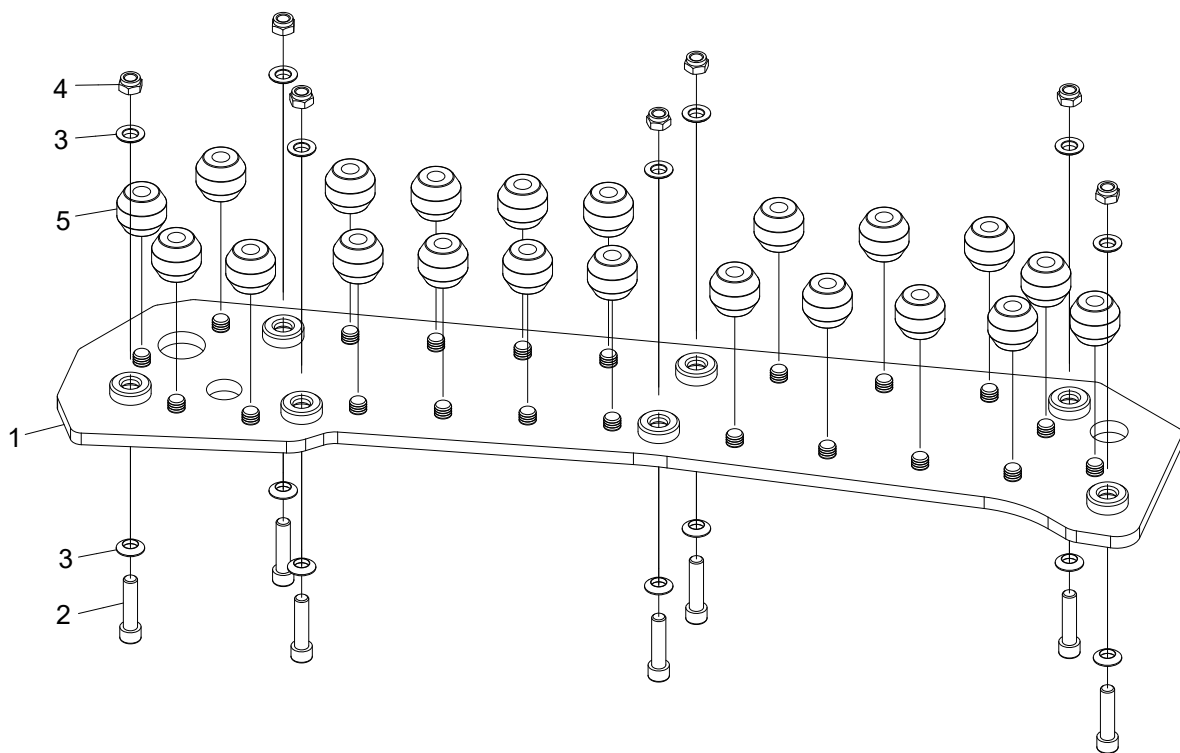
Struktur 10000571				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	512024	2	Bussning	
2	625000	4	Smörjnippel	1/8"
3			Lim	603

Skyddshuv



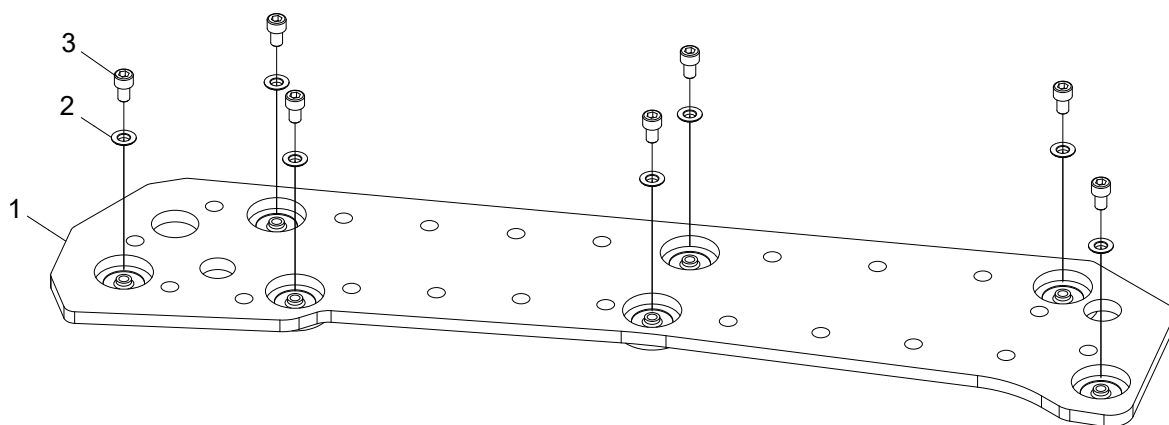
Struktur 10001777				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	519085	4	Flaklås	
2	012845	1	Anslagsbuffert	
3	014377	1	Anslagsbuffert	
4	500022	6	Skruv	M6x14 8.8 FZB
5	503073	6	Bricka	NL6 sp
6	500042	12	Skruv	M8x16 8.8 FZB
7	503055	12	Bricka	NL8
8	513042	2	Stoppskruv	M12x50
9	502056	2	Mutter	M12
10	502055	2	Mutter	M10
11	519140	1	Dekal	
12	519141	1	Dekal	
13	501095	2	Skruv	M10x55 12.9
14	519177	4	Dekal	

Dämpad skyddsplåt



Struktur 10001779				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001370	1	Plåt	
2	017856	7	Skruv	M12x50 12.9
3	018058	14	Sfärisk bricka	M12
4	502056	7	Mutter	M12
5	524025	21	Hålgummifjäder	

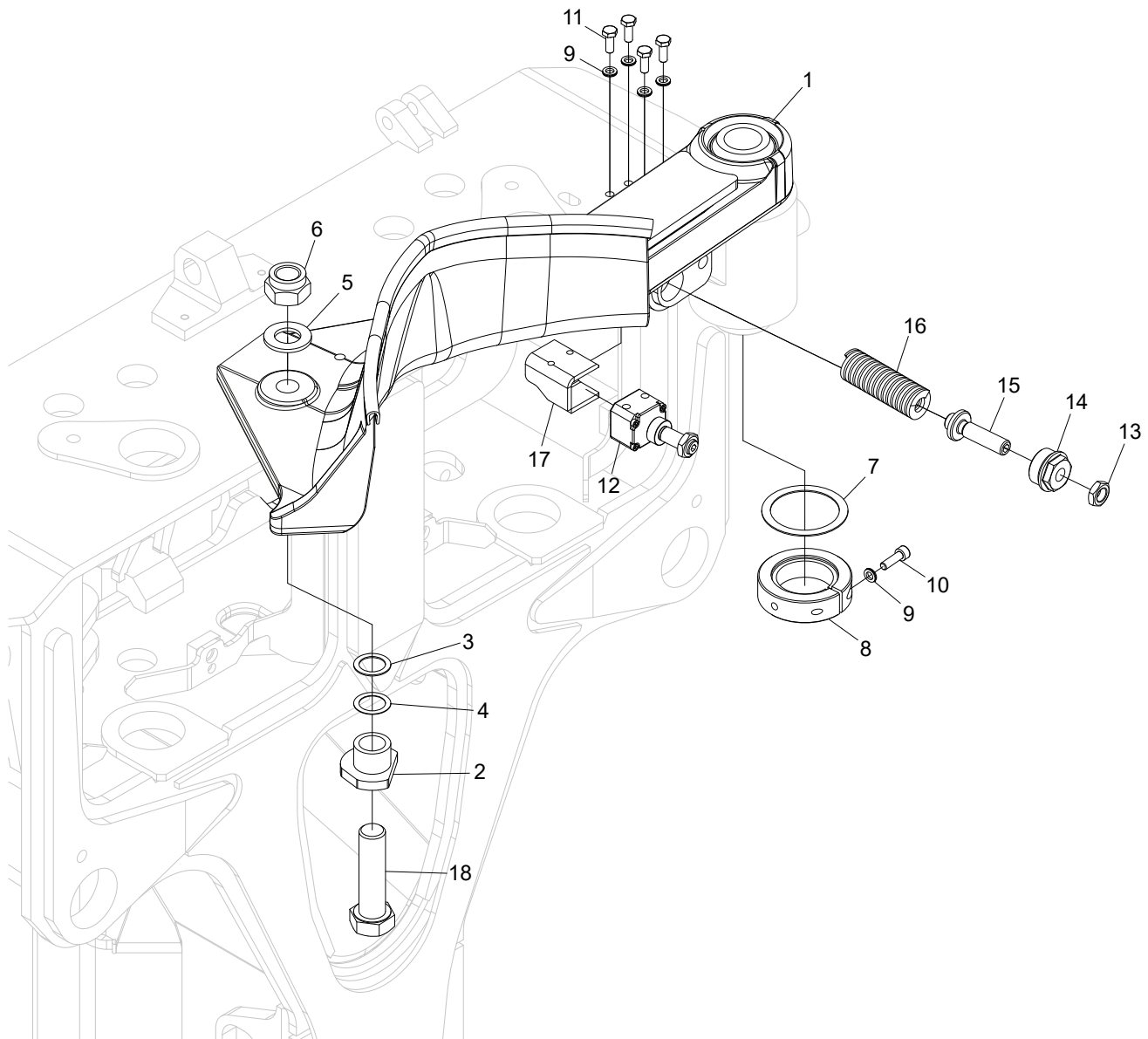
Fast skyddsplåt



Struktur 10001780				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001366	1	Plåt	
2	018057	7	Sfärisk bricka	M10
3	10001394	7	Skruv	M10x16 12.9

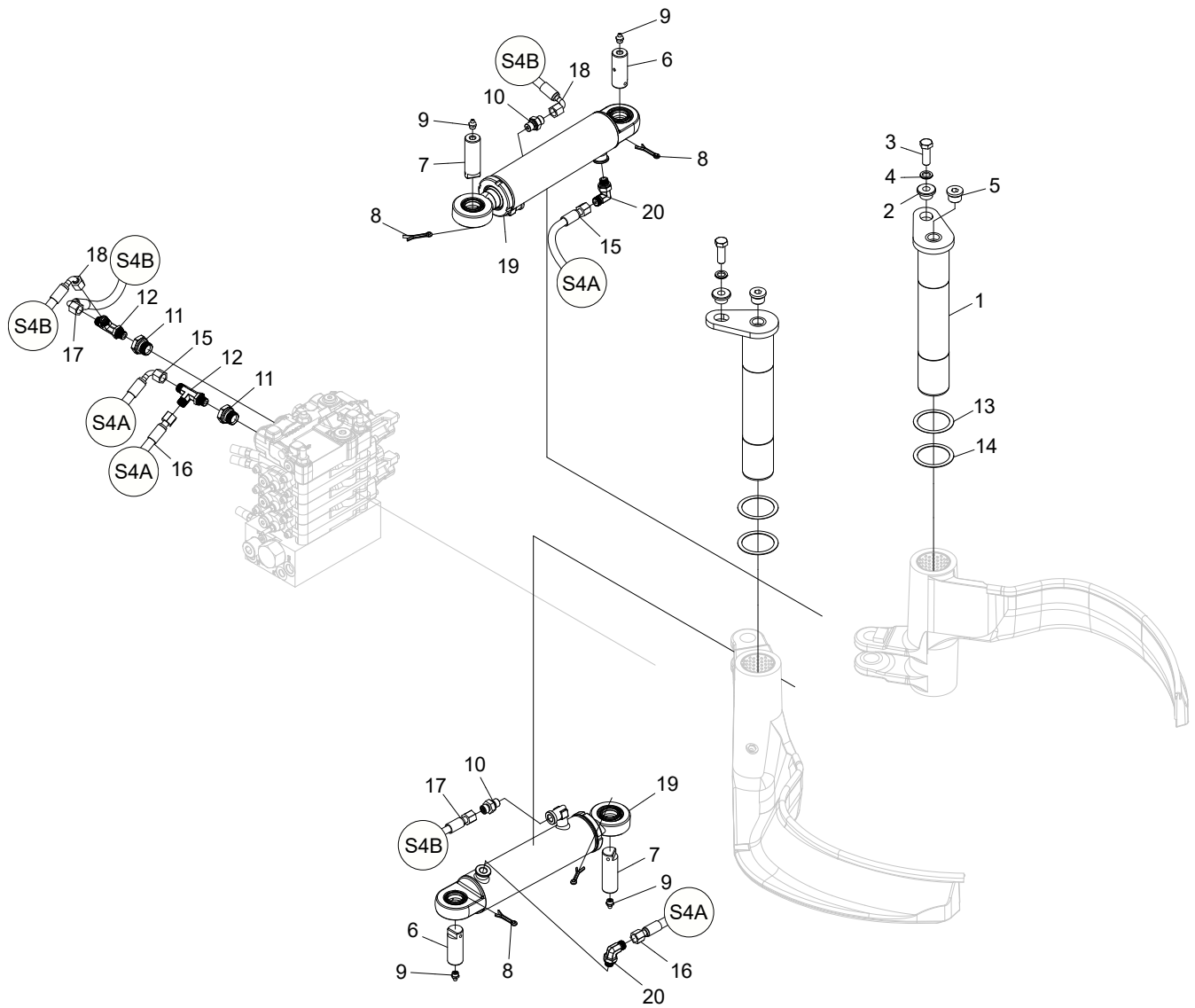
2. Kvistningsenhet

Övre kvistningsenhet



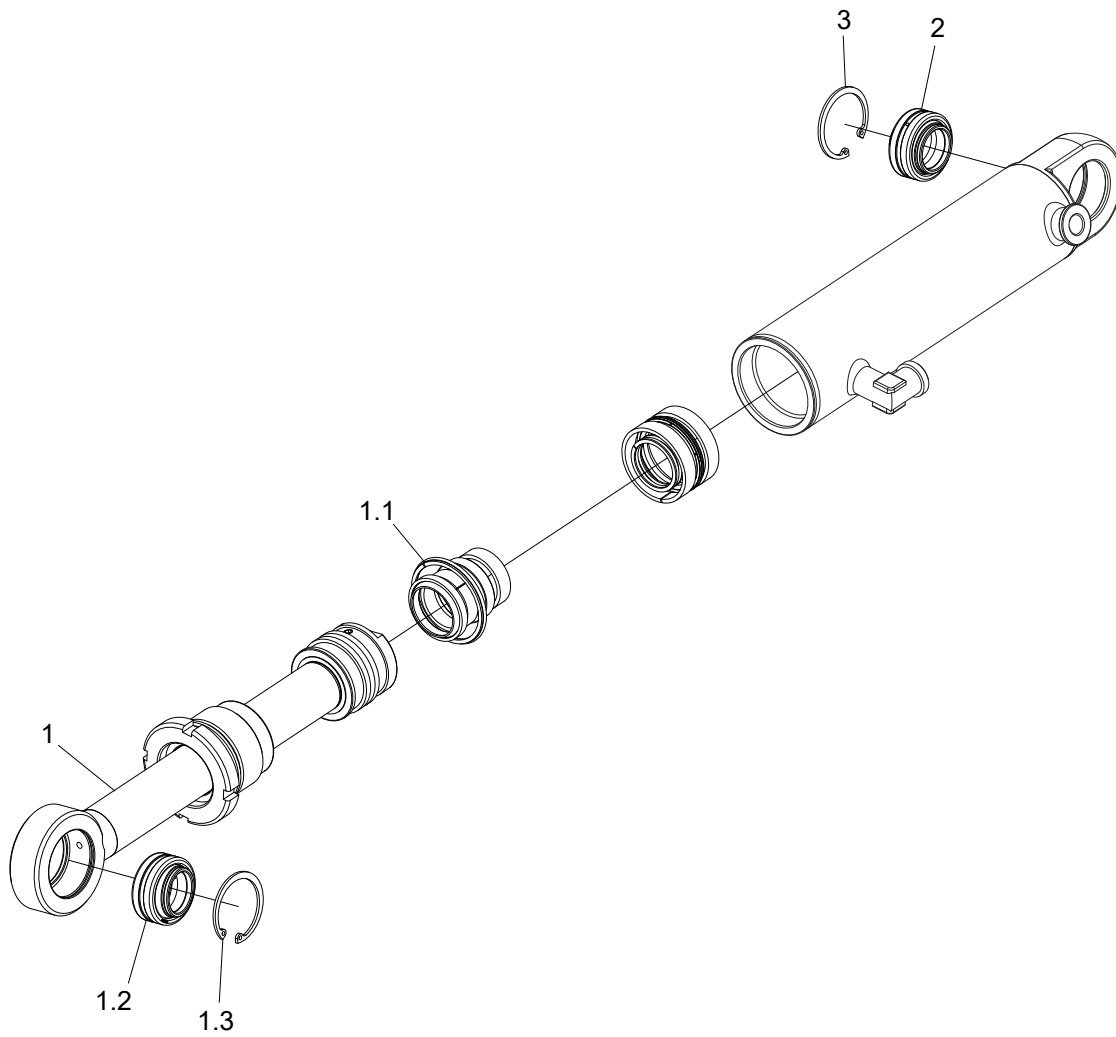
Struktur 10001673				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10002510	1	Kvistkniv	
2	10001991	1	Distans	
3	507006	1	Shims	20x28x1
4	507007	1	Shims	20x28x0,5
5	503014	1	Bricka	BRB 20x36x3 FZB
6	502060	1	Mutter	M20
7	507025	1	Shims	56x89x1
8	016160	1	Axelmutter	
9	503065	5	Bricka	NL6
10	501046	1	Skruv	M6x20 12.9
11	500023	4	Skruv	M6x16 8.8 FZB
12	401289	1	Sensor	
13	502701	1	Mutter	M12x1.25 FZB
14	017843	1	Plugg	
15	017845	1	Skruv	
16	526038	1	Fjäder	
17	018395	1	Skyddskåpa	
18	505067	1	Skruv	M20x75 10.9 OBH

Kvistningsenhet



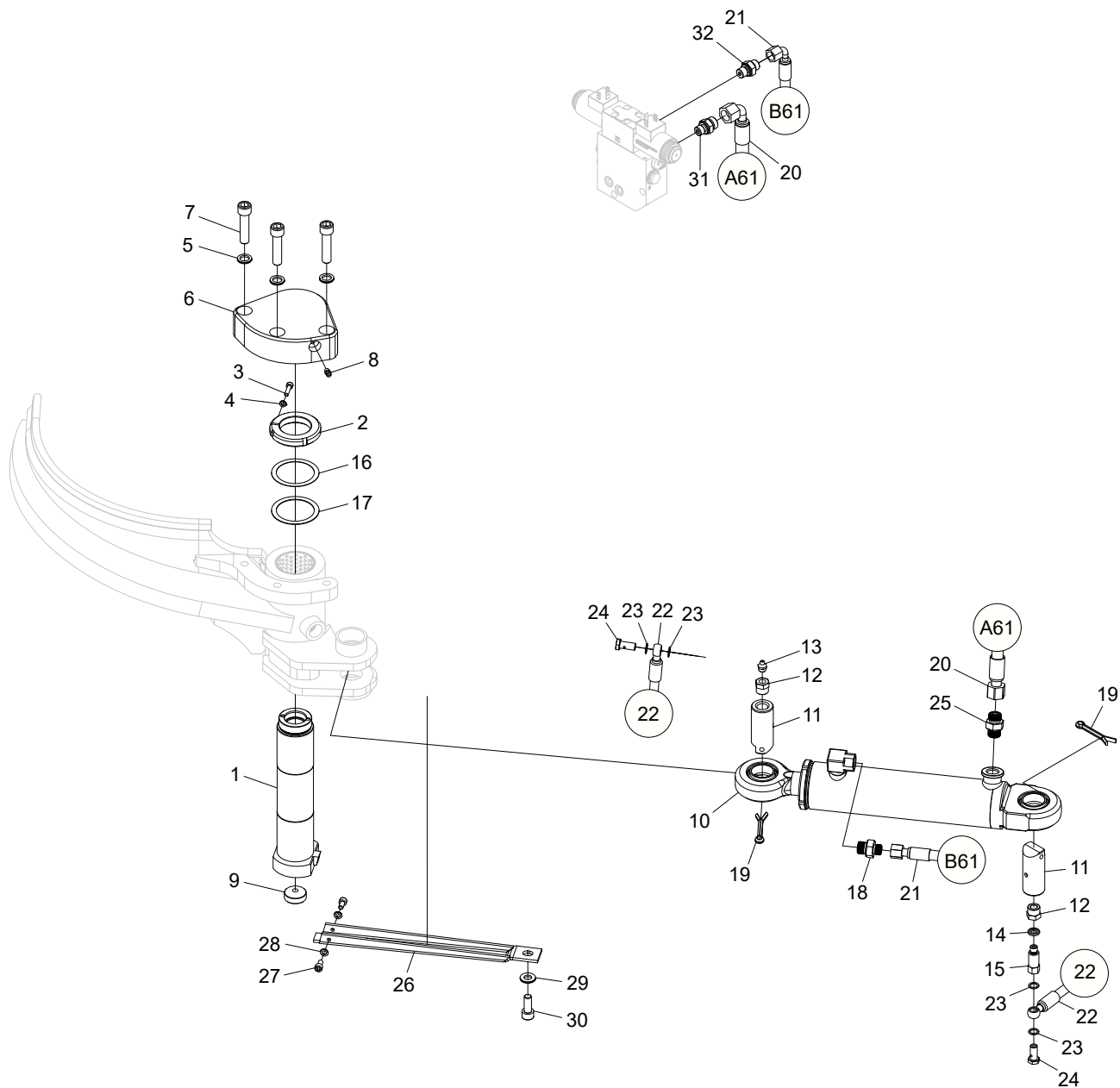
Struktur 10001676				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001472	2	Axel	
2	013872	2	Låsbricka	
3	500092	2	Skruv	M12x35 8.8 FZB
4	503060	2	Bricka	NL12
5	601003	2	Insexplugg	1/2"
6	011805	2	Axel	
7	011806	2	Axel	
8	516001	4	Saxpinne	5x32
9	625000	4	Smörjnippel	1/8"
10	601750	2	Adapter	BSP 1/4" - 9/16" ORFS
11	602059	2	Adapter	BSP -08/ BSP -04
12	601735	2	Adapter	BSP -04/ ORFS -04
13	507024	2	Shims	52x65x0,5
14	507025	2	Shims	56x89x1
15	648818	1	Hydraulslang	
16	648817	1	Hydraulslang	
17	648816	1	Hydraulslang	
18	648815	1	Hydraulslang	
19	018986	2	Hydraulcylinder	
20	601725	2	Adapter	BSP -04/ ORFS -04

Hydraulcylinder



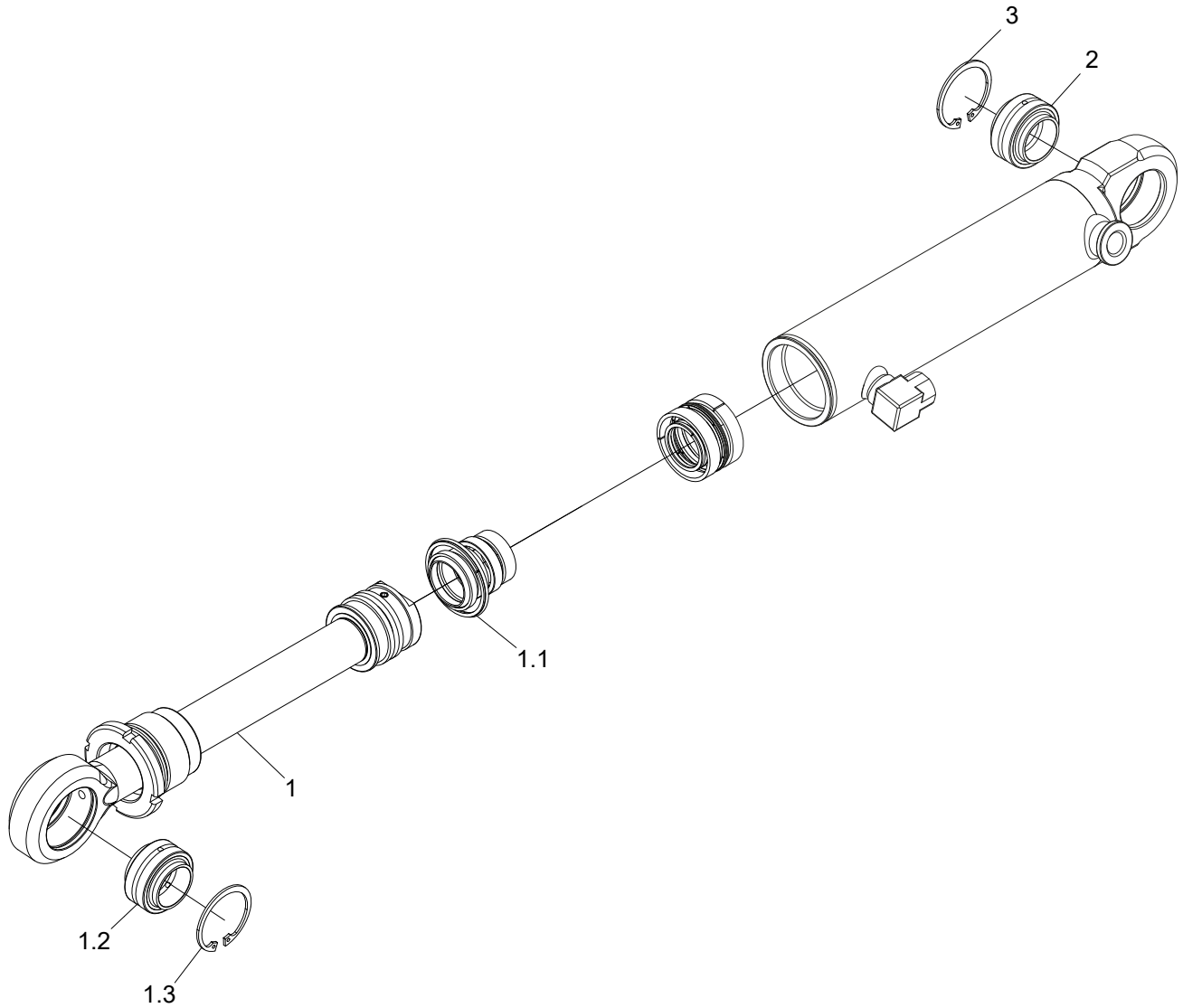
Struktur 018986				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000242	1	Kolvstångskit	
1.1	10000241	1	Packningssats	
1.2	10000240	1	Ledlager	GE25LO
1.3	517236	1	Låsring	SGH 42
2	10000240	1	Ledlager	GE25LO
3	517236	1	Låsring	SGH 42

Nedre kvistningsenhet



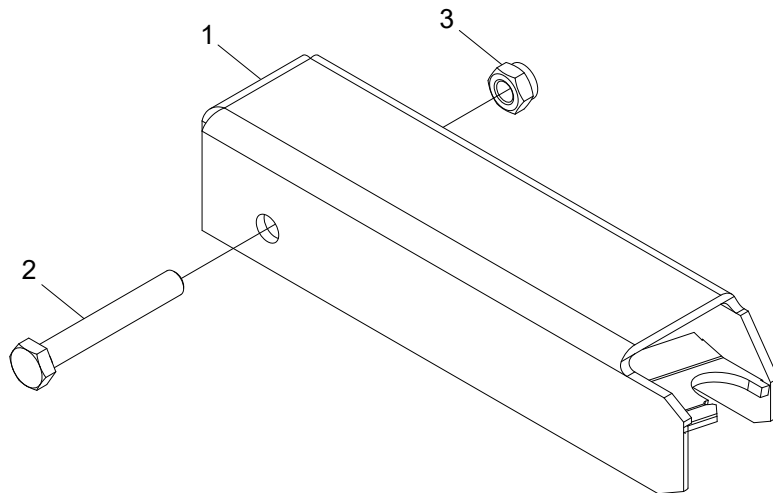
Struktur 10001682				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001570	1	Axel	
2	10000299	1	Axelmutter	
3	501029	1	Skruv	M5x20 12.9
4	503066	1	Bricka	NL5
5	503060	3	Bricka	NL12
6	10000238	1	Arm	
7	501113	3	Skruv	M12x50 12.9
8	625004	1	Smörjnippel	M6
9	016913	1	Plugg	
10	10000326	1	Hydraulcylinder	
11	015382	2	Axel	
12	602030	2	Adapter	BSP -02/ BSPT -06
13	625000	1	Smörjnippel	1/8"
14	601100	1	Tredobricka	1/8"
15	018060	1	Adapter	
16	507024	1	Shims	52x65x0,5
17	507025	1	Shims	56x89x1
18	601753	1	Adapter	BSP -06/ ORFS -04
19	516002	2	Saxpinne	6,3x50
20	648814	1	Hydraulslang	
21	648813	1	Hydraulslang	
22	648812	1	Smörjslang	
23	601203	4	Kopparbricka	10x14x1,0
24	601064	2	Banjoskruv	1/8"
25	601754	1	Adapter	BSP 3/8" - 11/16" ORFS
26	10001850	1	Skydd	
27	501043	2	Skruv	M6x12 12.9
28	503065	2	Bricka	NL6
29	503075	1	Bricka	NL10 sp
30	501089	1	Skruv	M10x25 12.9
31	601752	1	Adapter	BSP -04/ ORFS -06
32	601750	1	Adapter	BSP 1/4" - 9/16" ORFS

Hydraulcylinder



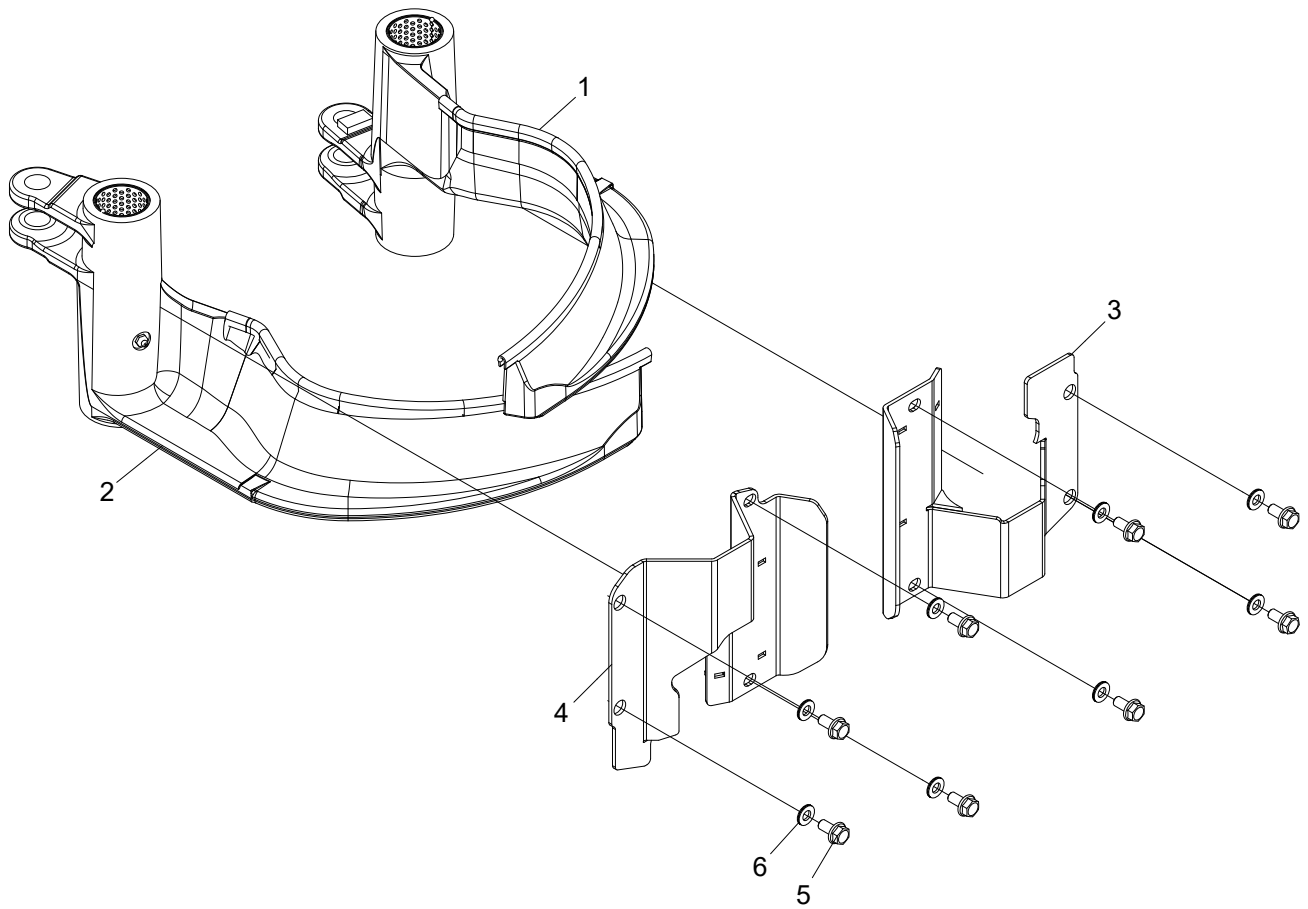
Struktur 10000326				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000849	1	Kolvstångskit	
1.1	10000848	1	Packningssats	
1.2	510007	1	Ledlager	GE30HO-2RS
1.3	517240	1	Låsring	SGH 47
2	510007	1	Ledlager	GE30HO-2RS
3	517240	1	Låsring	SGH 47

Skydd



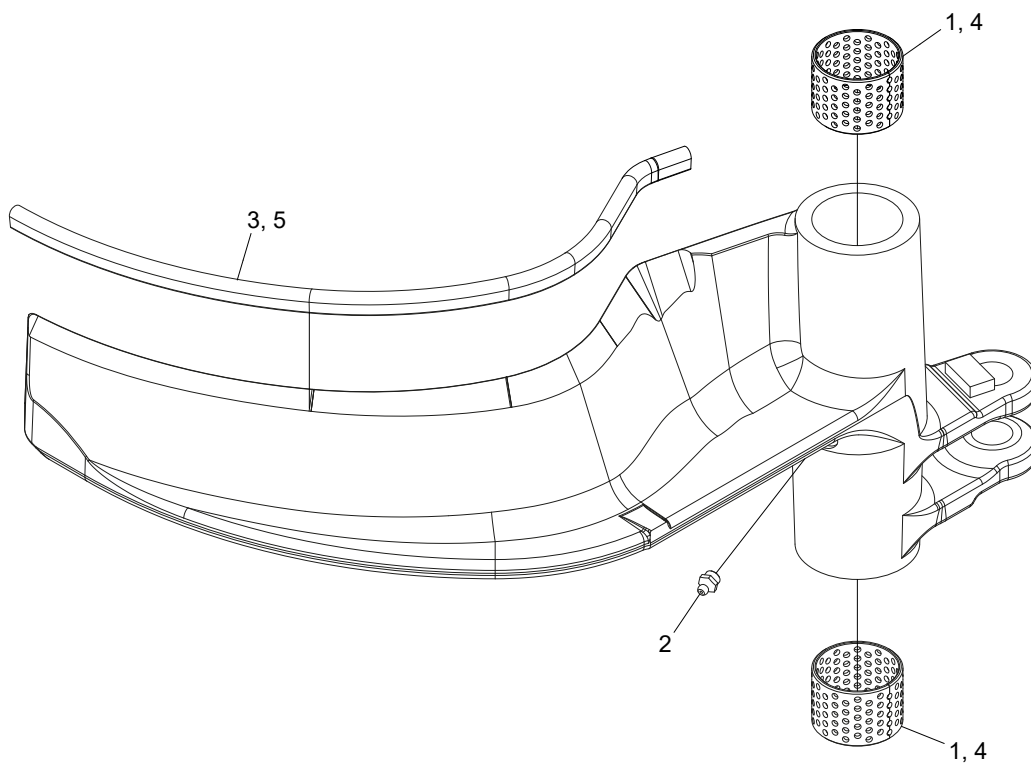
Struktur 10001814				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001033	1	Skydd	
2	500077	1	Skruv	M10x70 8.8 FZB
3	502055	1	Mutter	M10

Kvistningsenhet



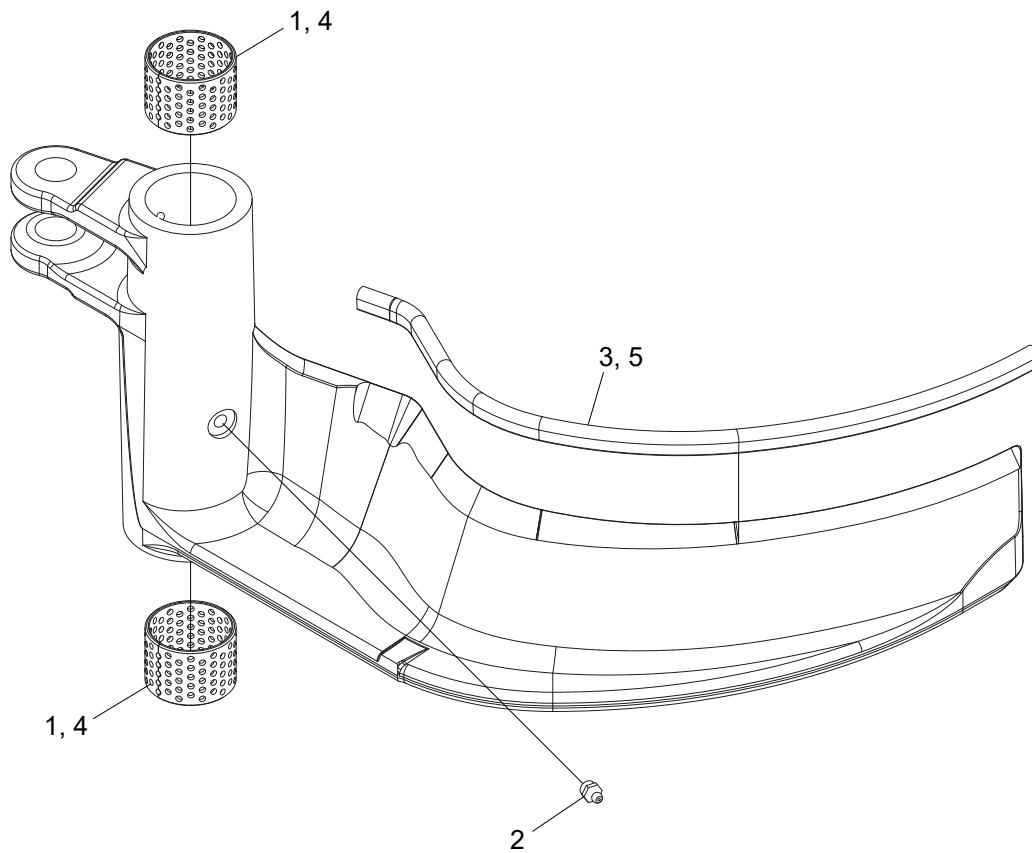
Struktur 10001822				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	035032	1	Kvistkniv	
2	035033	1	Kvistkniv	
3	10001360	1	Skydd	
4	10001361	1	Skydd	
5	505083	8	Skruv	M10x20 10.9
6	503075	8	Bricka	NL10 sp

Vänster kvistkniv



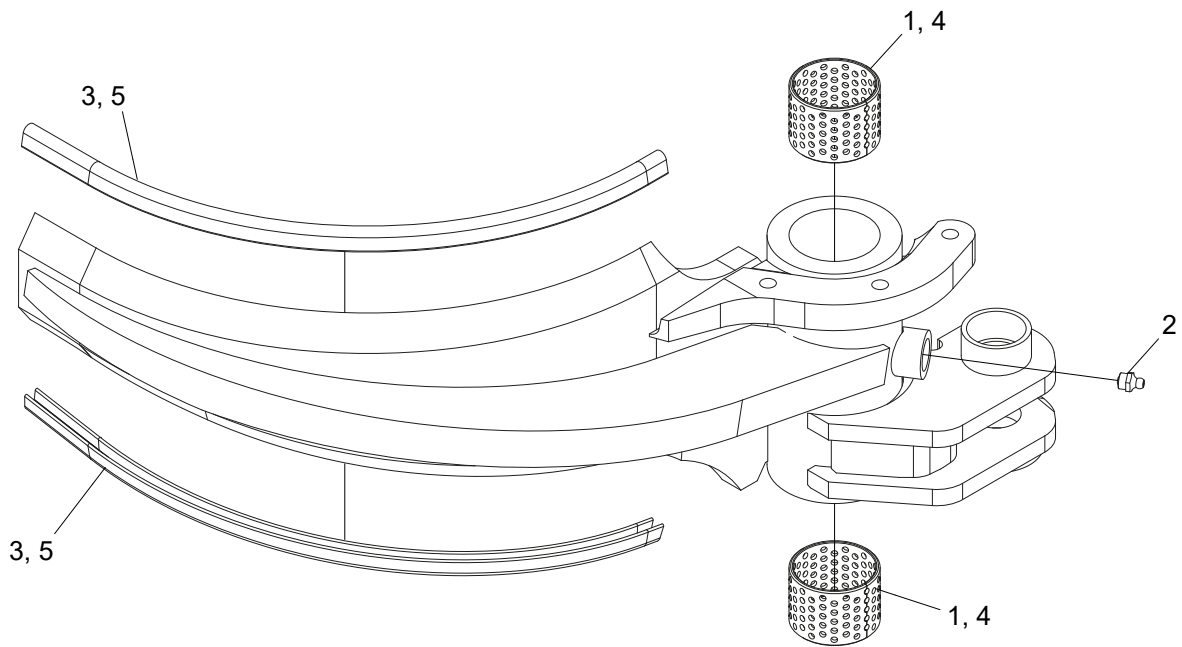
Struktur 035032				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	512024	2	Bussning	
2	625000	1	Smörjnippel	1/8"
3	519010		Skyddslist	L = 0,5m
4			Lim	603
5			Lim	406

Höger kvistkniv



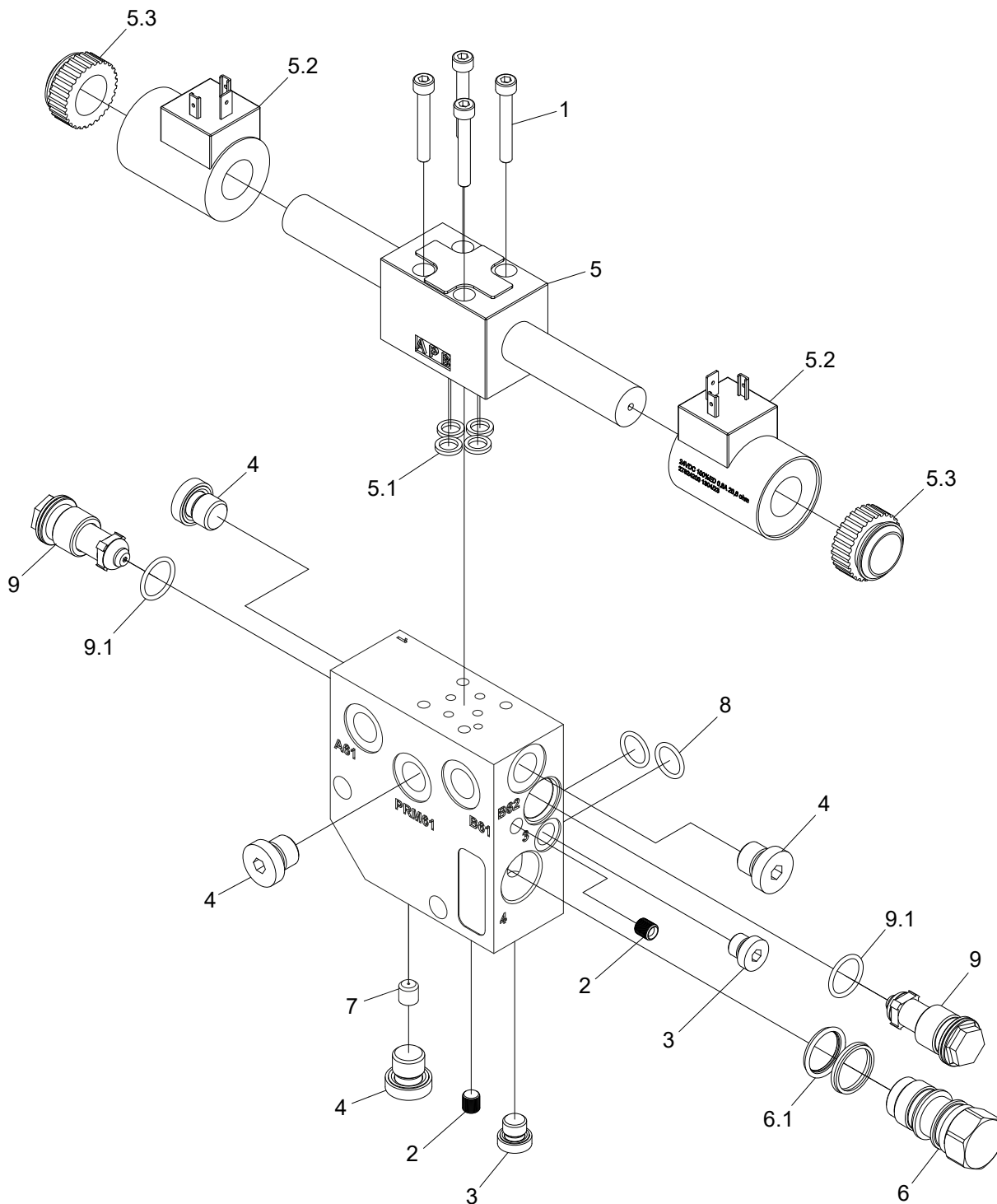
Struktur 035033				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	512024	2	Bussning	
2	625000	1	Smörjnippel	1/8"
3	519010		Skyddslist	L = 0,5m
4			Lim	603
5			Lim	406

Nedre kvistkniv



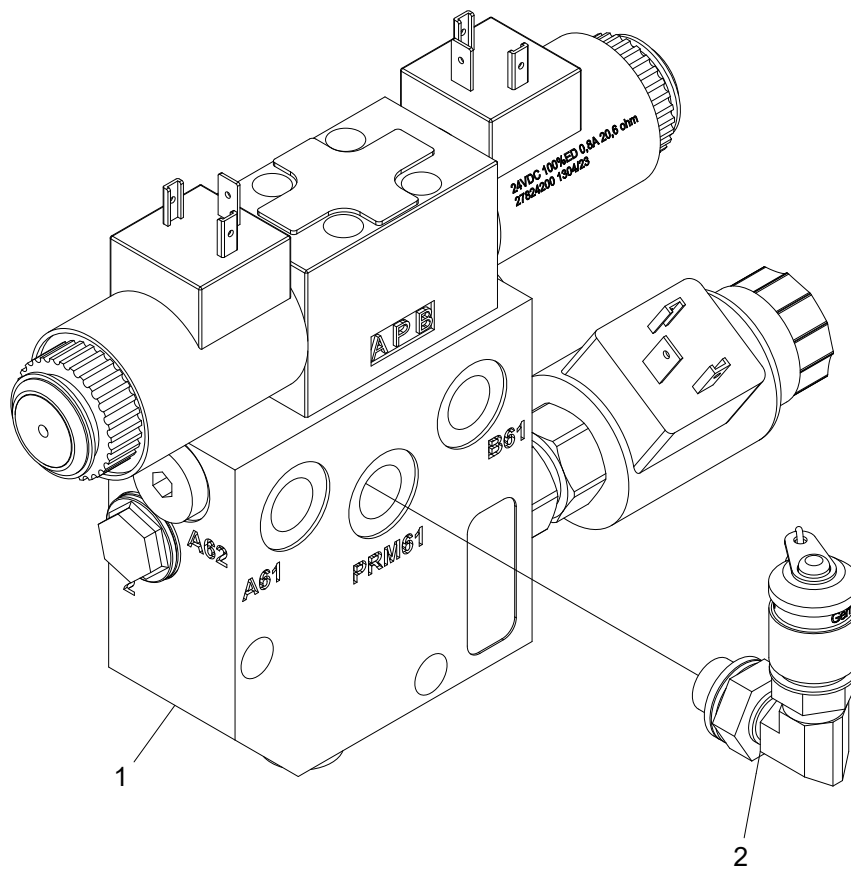
Struktur 10001671				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	512024	2	Bussning	
2	625000	1	Smörjnippel	1/8"
3	519010		Skyddslist	L = 0,43m
4			Lim	603
5			Lim	406

Ventilblock, standard, nedre kvistkniv



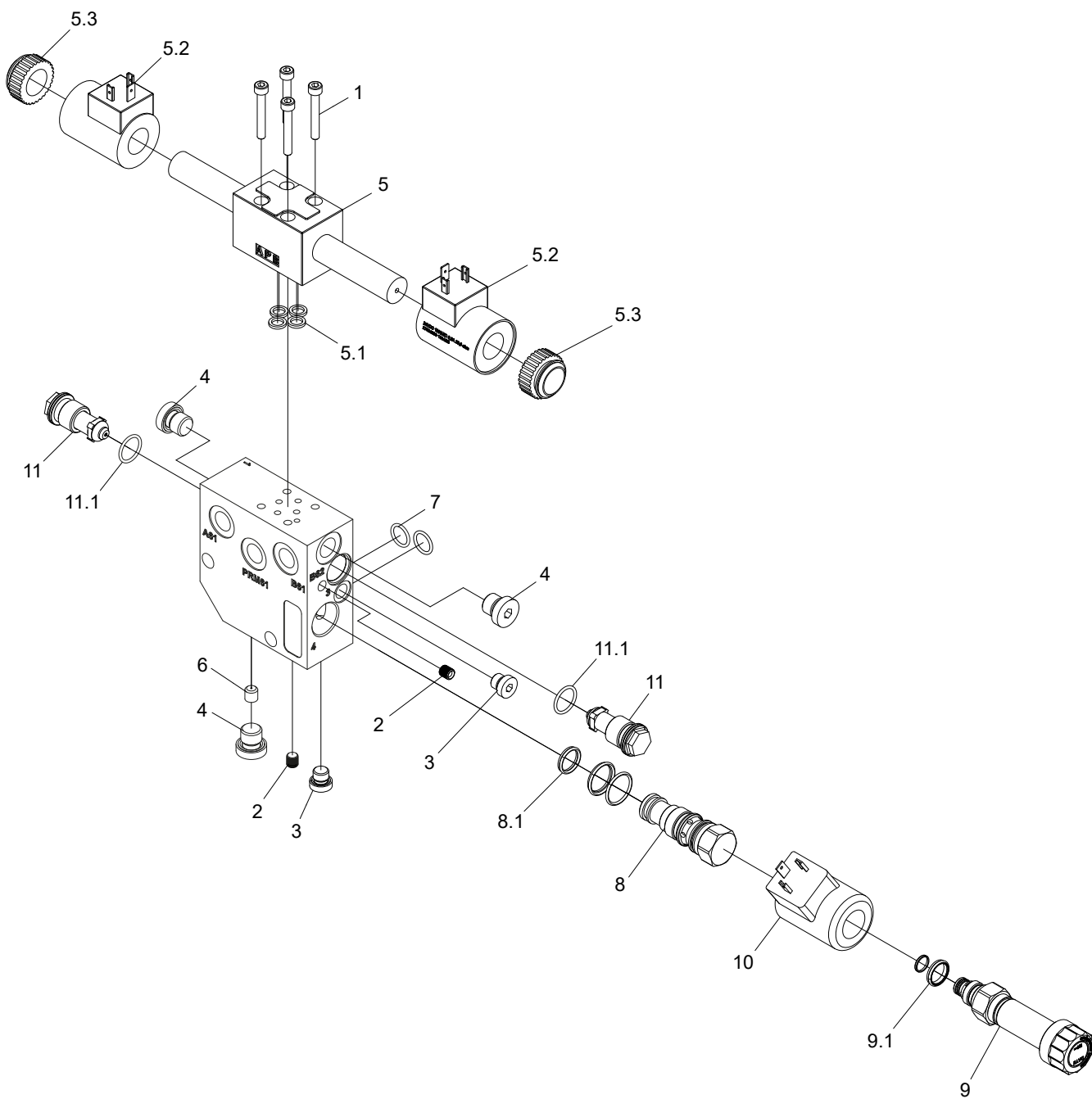
Struktur 022996				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	501032	4	Skruv	M5x35 12.9
2	519055	2	Expanderplugg	7x7,5
3	601000	2	Insexplugg	G 1/8"
4	601001	4	Insexplugg	G 1/4"
5	612031	1	Ventil	
5.1		4	O-ring	
5.2	613076	2	Solenoid	
5.3		1	Plastmutter	
6	612105	1	Plugg	
6.1		1	Packningssats	
7	613024	1	Strypskruv	M8x1,0
8	619057	2	O-ring	12,42x1,78
9	617033	2	Chockventil	190 bar
9.1	540043	1	O-ring	15,6x1,78 EPDM 70

Ventilblock, prop. styrning, nedre kvistkniv



Struktur 10002697				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	022995	1	Ventilblock	
2	601263	1	Mätuttag	1/4"

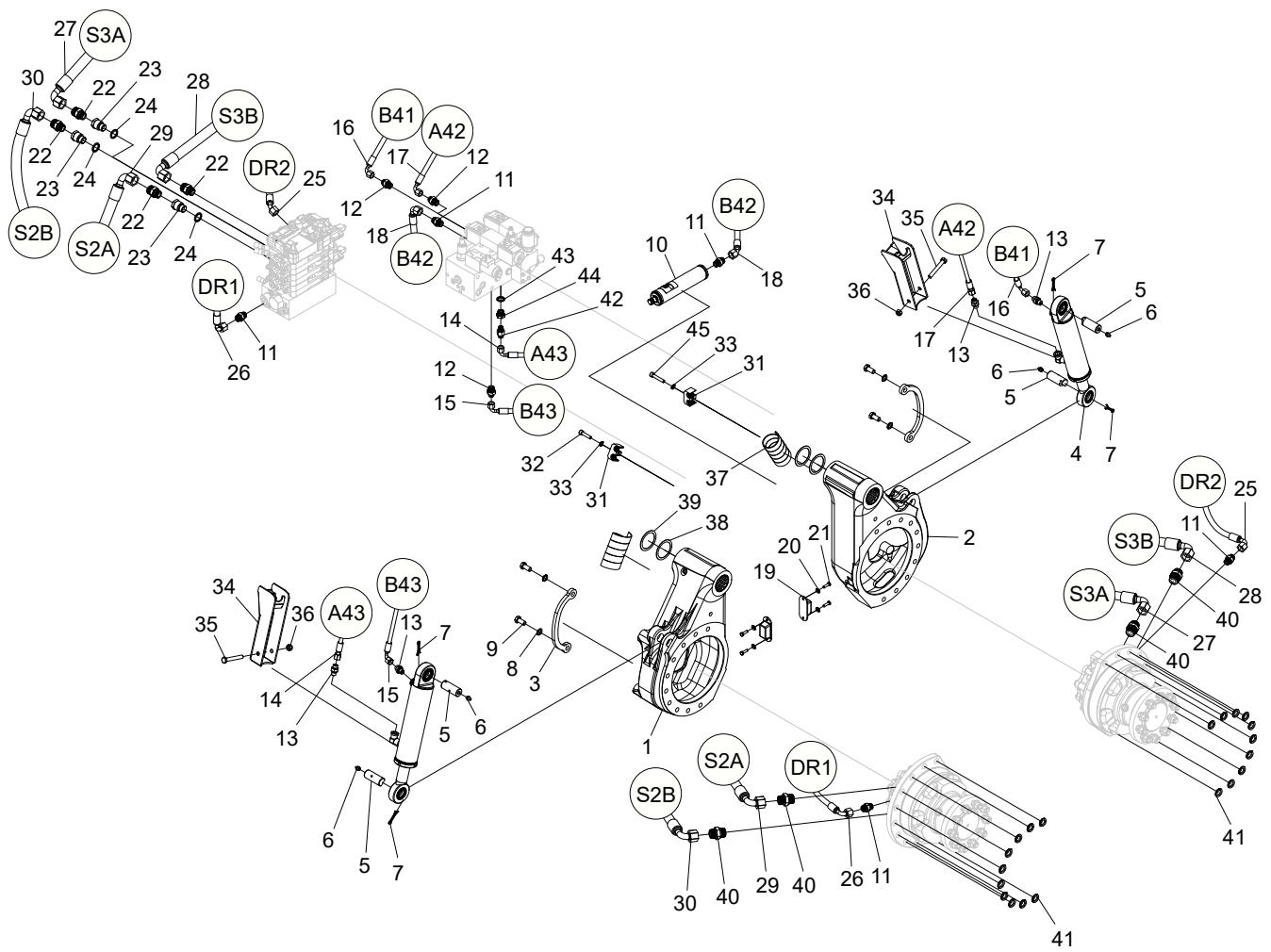
Ventilblock, prop. styrning, nedre kvistkniv



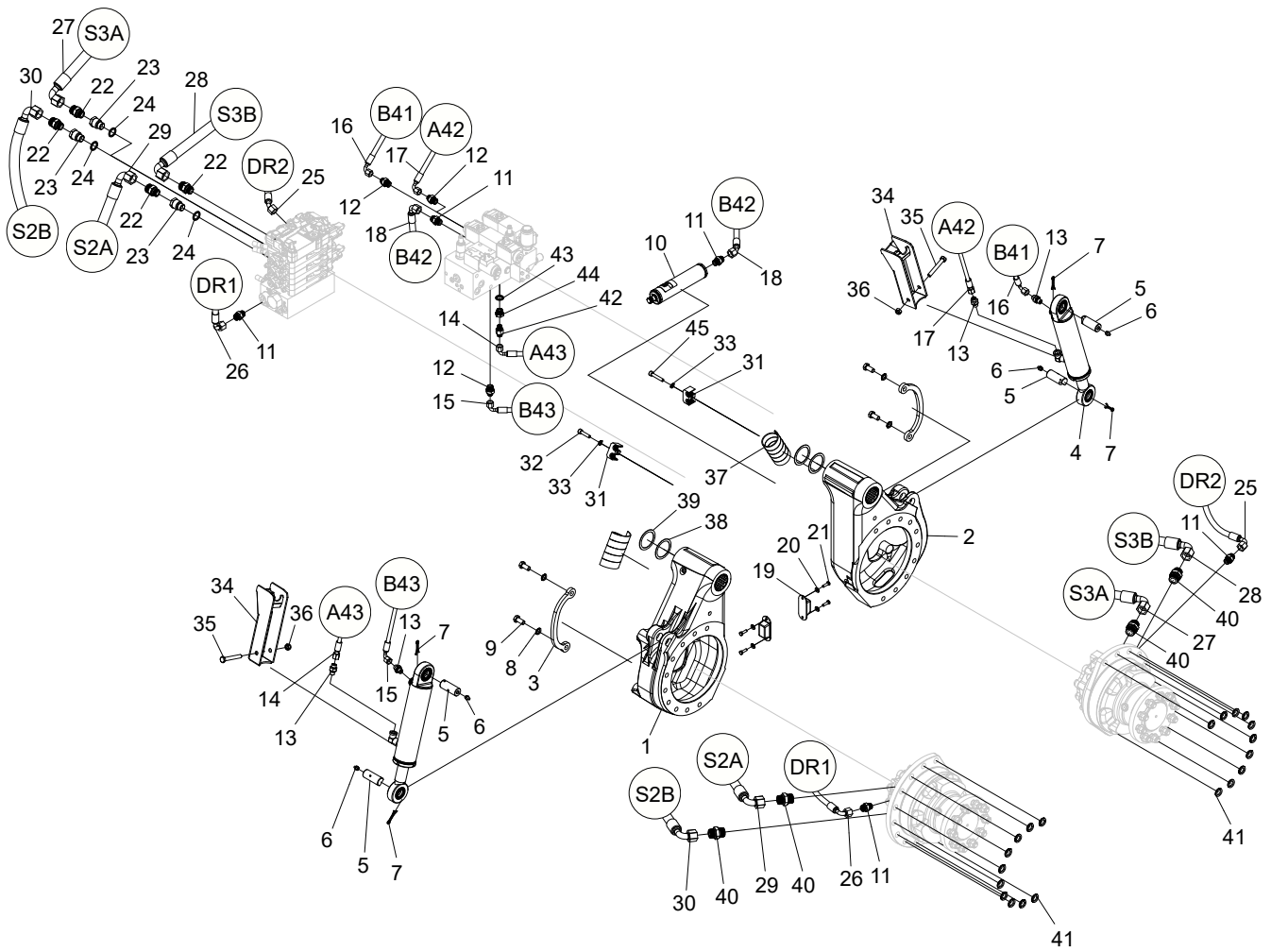
Struktur 022995				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	501032	4	Skruv	M5x35 12.9
2	519055	2	Expanderplug	7x7,5
3	601000	2	Insexplugg	G 1/8"
4	601001	3	Insexplugg	G 1/4"
5	612031	1	Ventil	
5.1		4	O-ring	
5.2	613076	2	Solenoid	
5.3		2	Plastmutter	
6	613024	1	Strypskruv	M8x1,0
7	619057	2	O-ring	12,42x1,78
8		1	Tryckreduceringsventil	
8.1		1	Packningssats	
9	612068	1	Tryckreduceringsventil	
9.1	620363	1	Packningssats	
10	612069	1	Solenoid	
11	617033	2	Chockventil	190 bar
11.1	540043	1	O-ring	15,6x1,78 70 Shore EPDM

3. Matningsenhet

Matningsenhet, grund

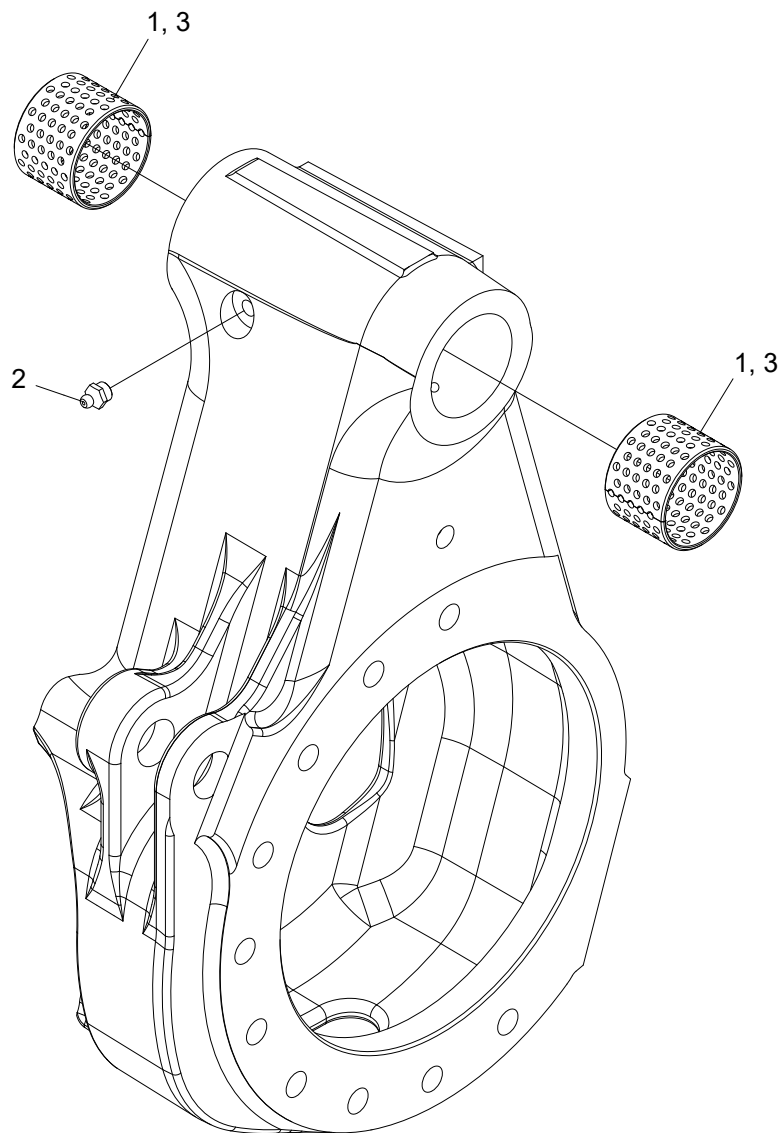


Struktur 10001778				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001524	1	Matarhjulsarm	
2	10001522	1	Matarhjulsarm	
3	10001668	2	Skydd	
4	018986	2	Hydraulcylinder	
5	011805	4	Axel	
6	625000	4	Smörjnippel	1/8"
7	516001	4	Saxpinne	5x32
8	503060	4	Bricka	NL12
9	500090	4	Skruv	M12x25 8.8 FZB
10	10001792	1	Akkumulator	
11	601754	5	Adapter	BSP 3/8"-11/16" ORFS
12	601753	3	Adapter	BSP -06/ORFS -04
13	601750	4	Adapter	BSP 1/4"-9/16" ORFS
14	648805	1	Hydraulslang	
15	648804	1	Hydraulslang	
16	648803	1	Hydraulslang	
17	648802	1	Hydraulslang	
18	648801	1	Hydraulslang	
19	012845	2	Anslagsbuffert	
20	503073	4	Bricka	NL6 sp
21	500024	4	Skruv	M6x20 8.8 FZB
22	601759	4	Adapter	BSP -08/ORFS -10
23	013805	3	Adapter	
24	601103	3	Tredobricka	1/2"
25	648811	1	Hydraulslang	
26	648808	1	Hydraulslang	
27	648810	1	Hydraulslang	
28	648809	1	Hydraulslang	
29	648807	1	Hydraulslang	
30	648806	1	Hydraulslang	
31	016465	2	Klämma	
32	501072	1	Skruv	M8x35 12.9
33	503055	2	Bricka	NL8



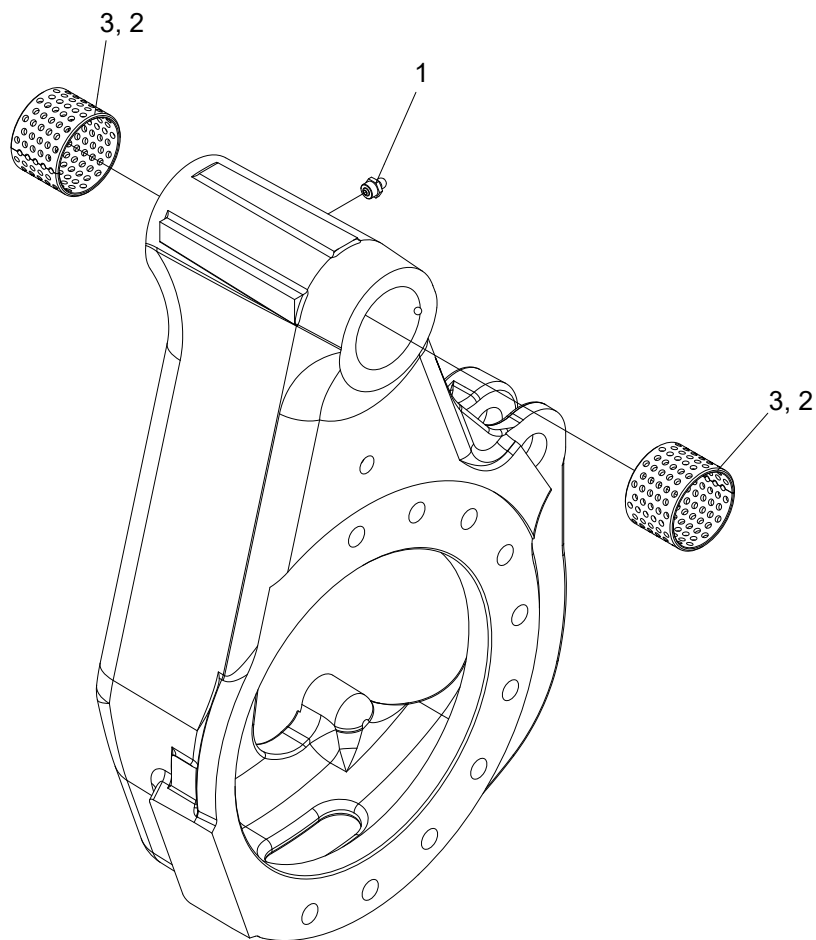
Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
34	10002028	2	Skydd	
35	500077	2	Skruv	M10x70 8.8 FZB
36	502055	2	Mutter	M10
37	615051		Slangskydd	2"
38	507024	2	Shims	52x65x0,5
39	507025	2	Shims	56x89x1
40	10001293	4	Adapter	BSP -12/ ORFS -10
41	503063	20	Bricka	NL16
42	601756	1	Adapter	BSP -04/ORFS -04
43	601102	1	Tredobricka	3/8"
44	602052	1	Adapter	3/8" - 1/4"
45	501074	1	Skruv	M8x45 12.9

Höger matarhjulsarm



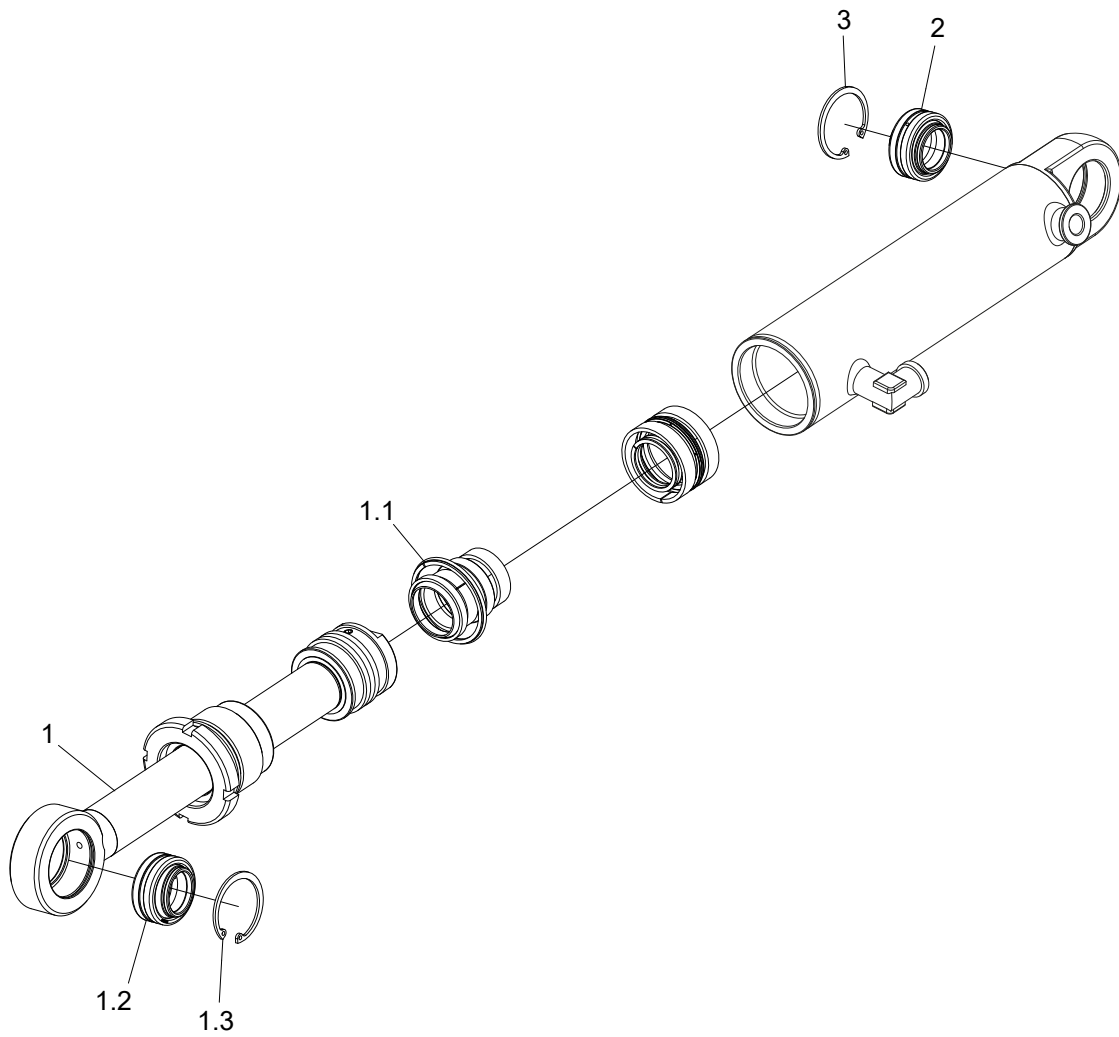
Struktur 10001524				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	512024	2	Bussning	
2	625000	1	Smörjnippel	1/8"
3			Lim	603

Vänster matarhjulsarm



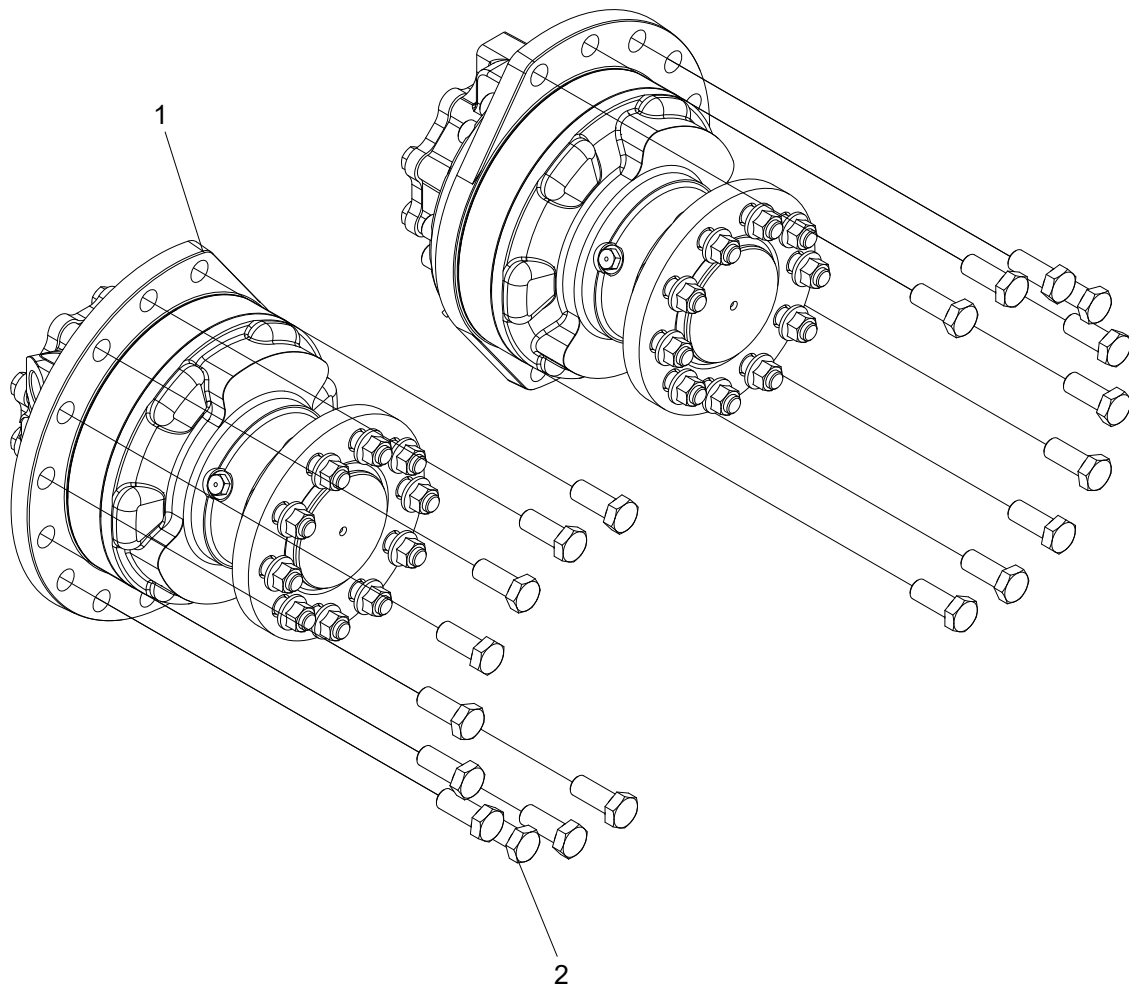
Struktur 10001522				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1.1	625000	1	Smörjnippel	1/8"
1.2			Lim	603
1.3	512024	2	Bussning	

Hydraulcylinder



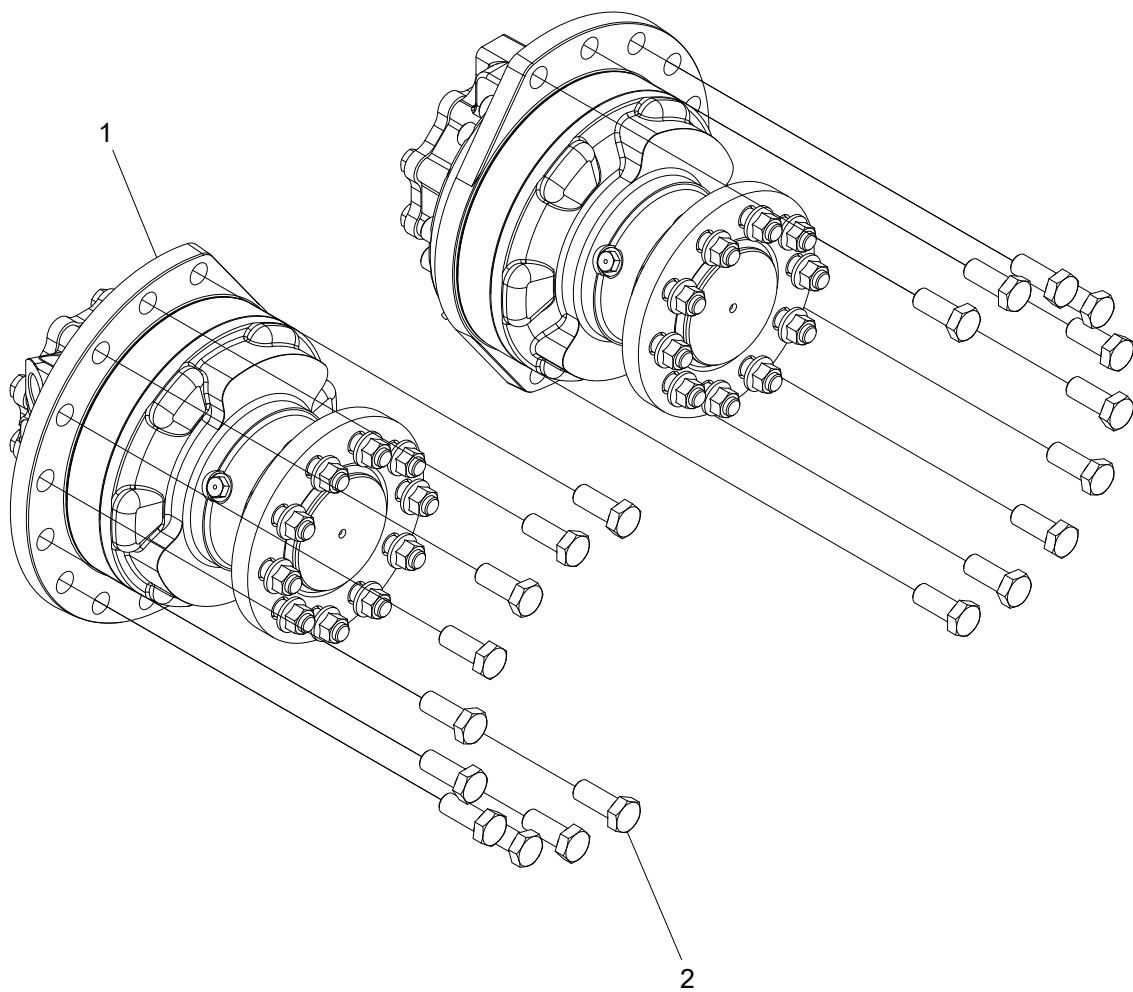
Struktur 018986				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000242	1	Kolvstångskit	
1.1	10000241	1	Packningssats	
1.2	10000240	1	Ledlager	GE25LO
1.3	517236	1	Låsring	SGH 42
2	10000240	1	Ledlager	GE25LO
3	517236	1	Låsring	SGH 42

Matarhjulsmotorer, 470 cc



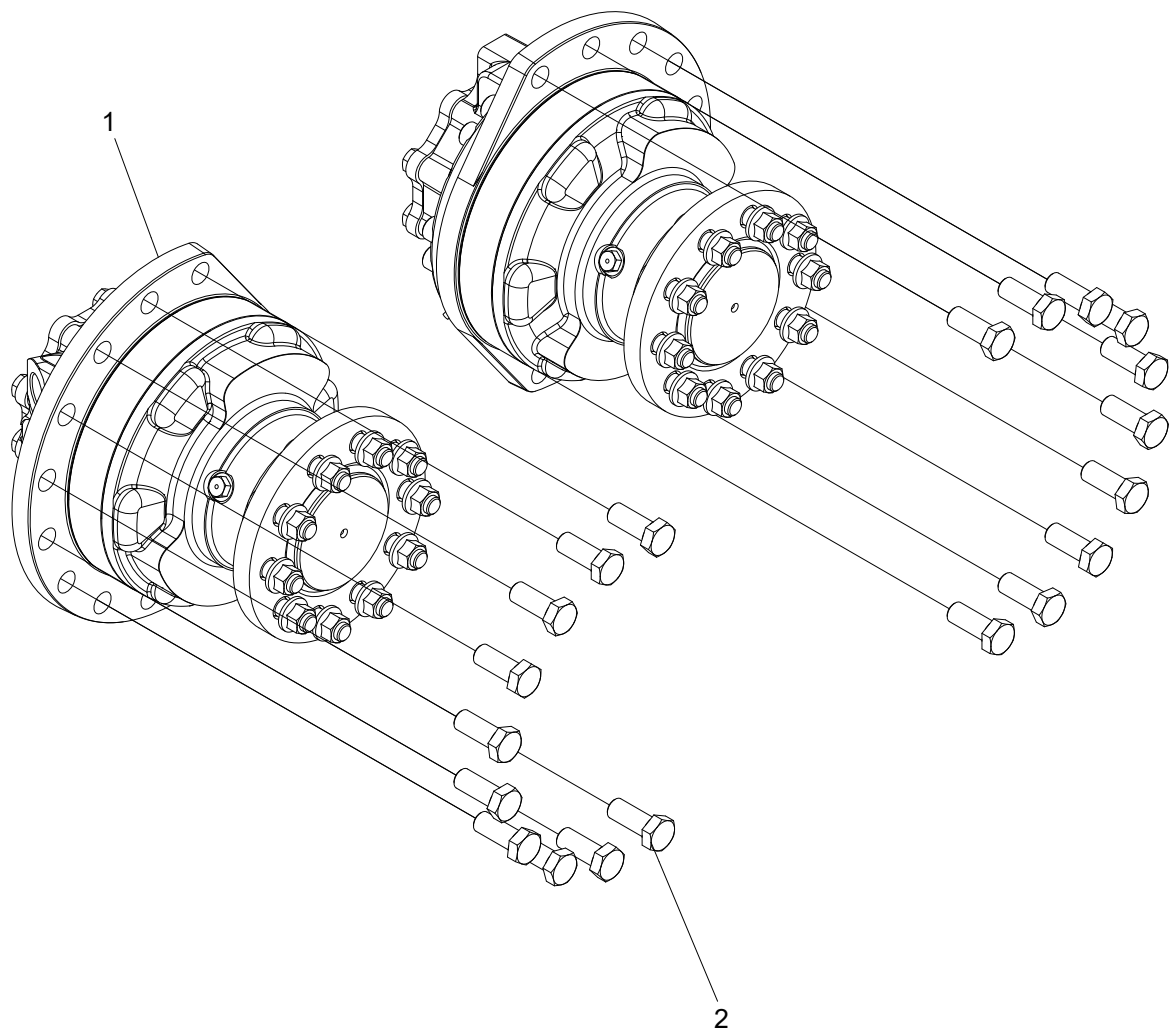
Struktur 10002032				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001837	2	Hydraulmotor	
2	500131	20	Skruv	M16x40 8.8 FZB

Matarhjulsmotorer, 565 cc



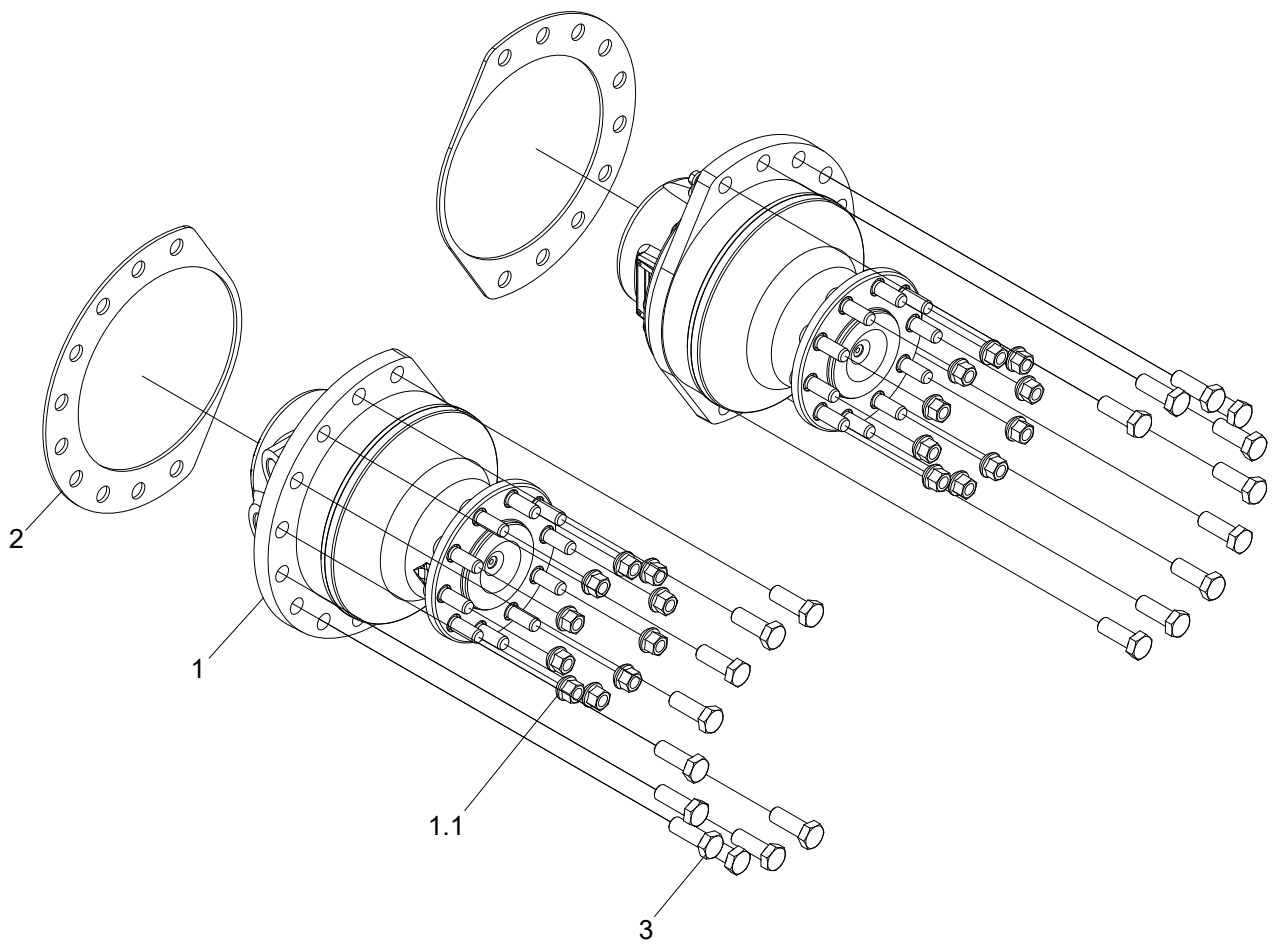
Struktur 10002033				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001836	2	Hydraulmotor	
2	500131	20	Skruv	M16x40 8.8 FZB

Matarhjulsmotorer, 620 cc



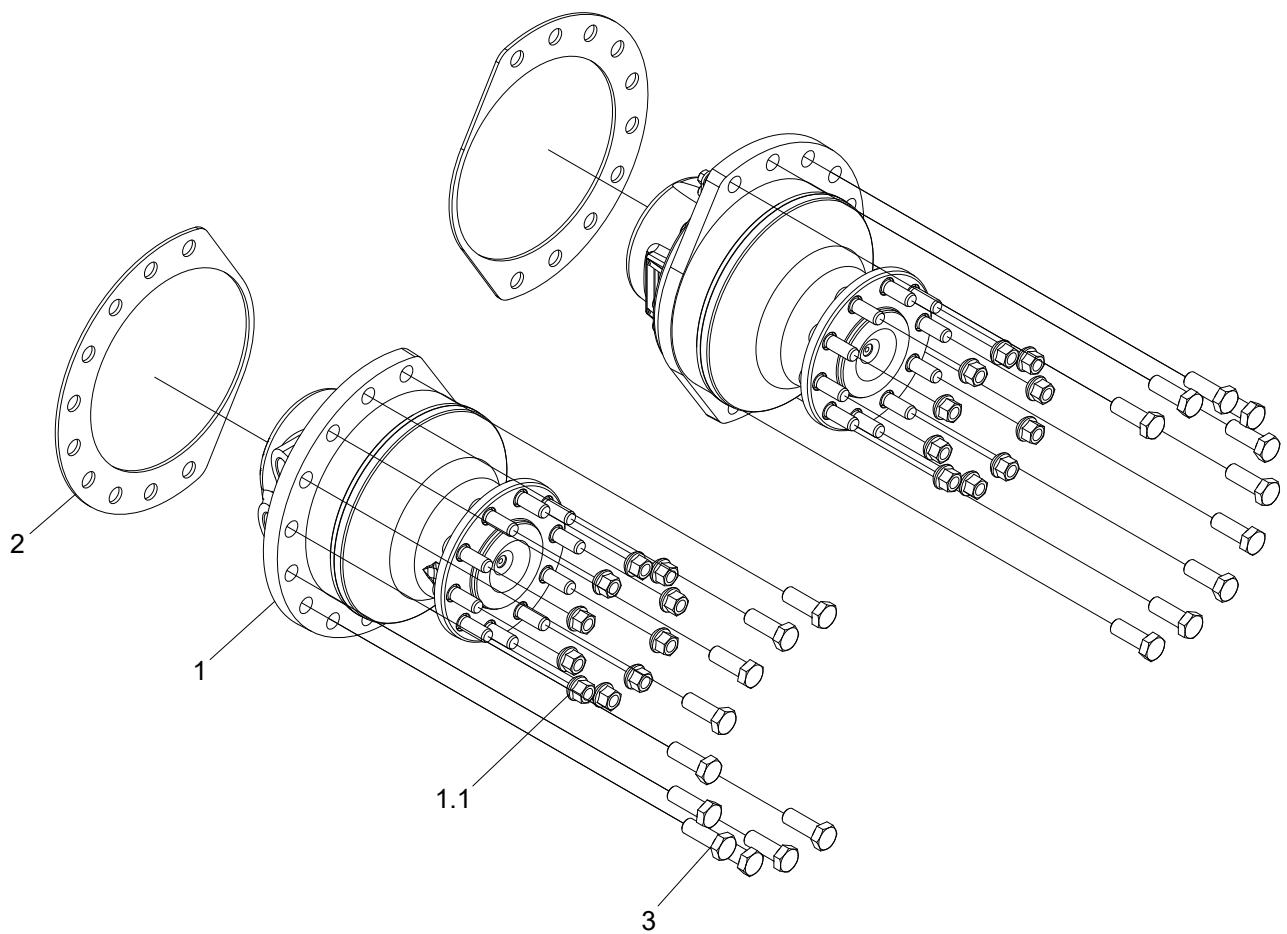
Struktur 10002034				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001835	2	Hydraulmotor	
2	500131	20	Skruv	M16x40 8.8 FZB

Matarhjulsmotorer, 560 cc



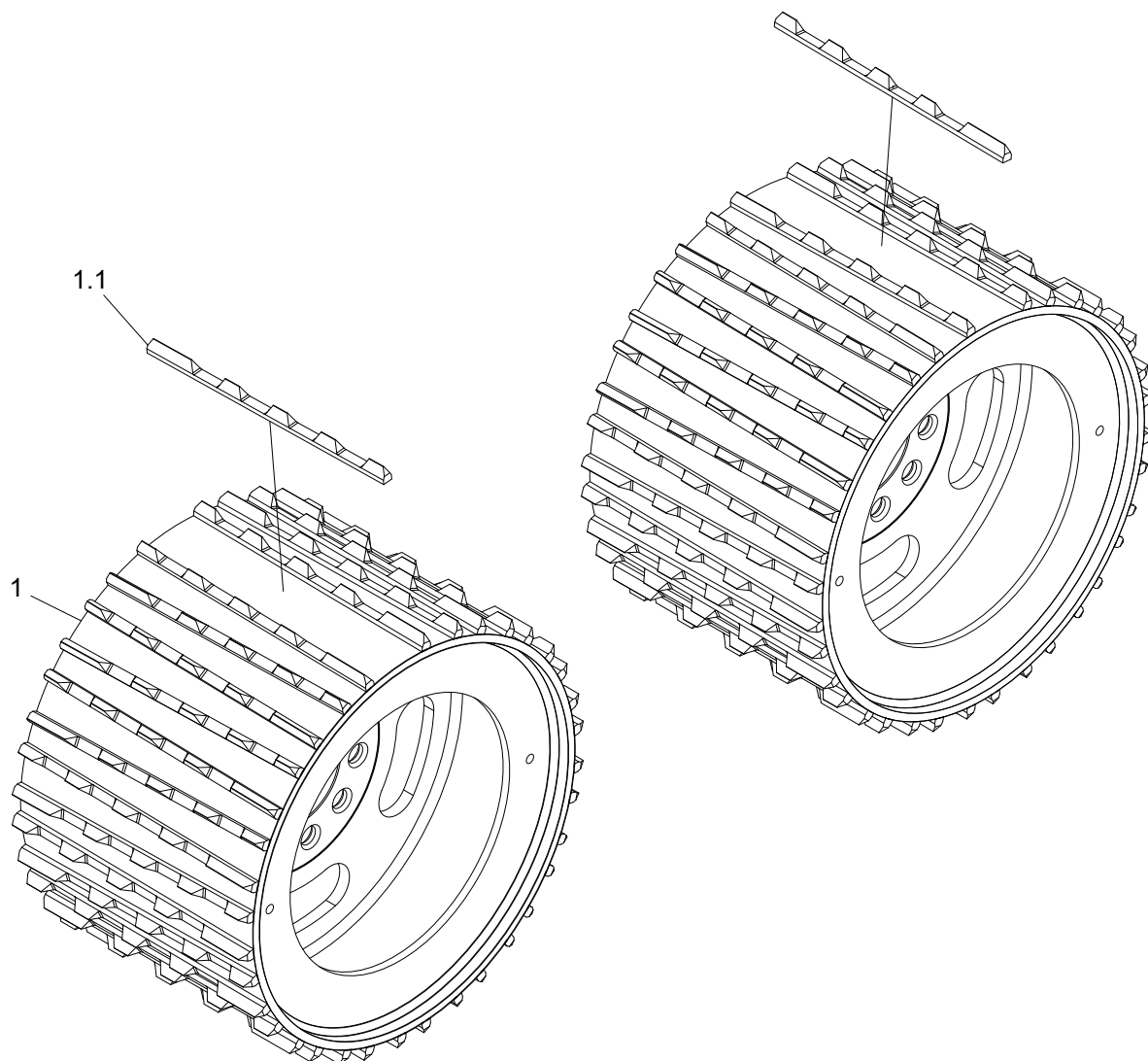
Struktur 10002150				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	609145	2	Hydraulmotor	
1.1	537010	10	Hjulmutter	M14x1.5
2	10002278	2	Shims	
3	500132	20	Skruv	M16x45 8.8 FZB

Matarhjulsmotorer, 625 cc



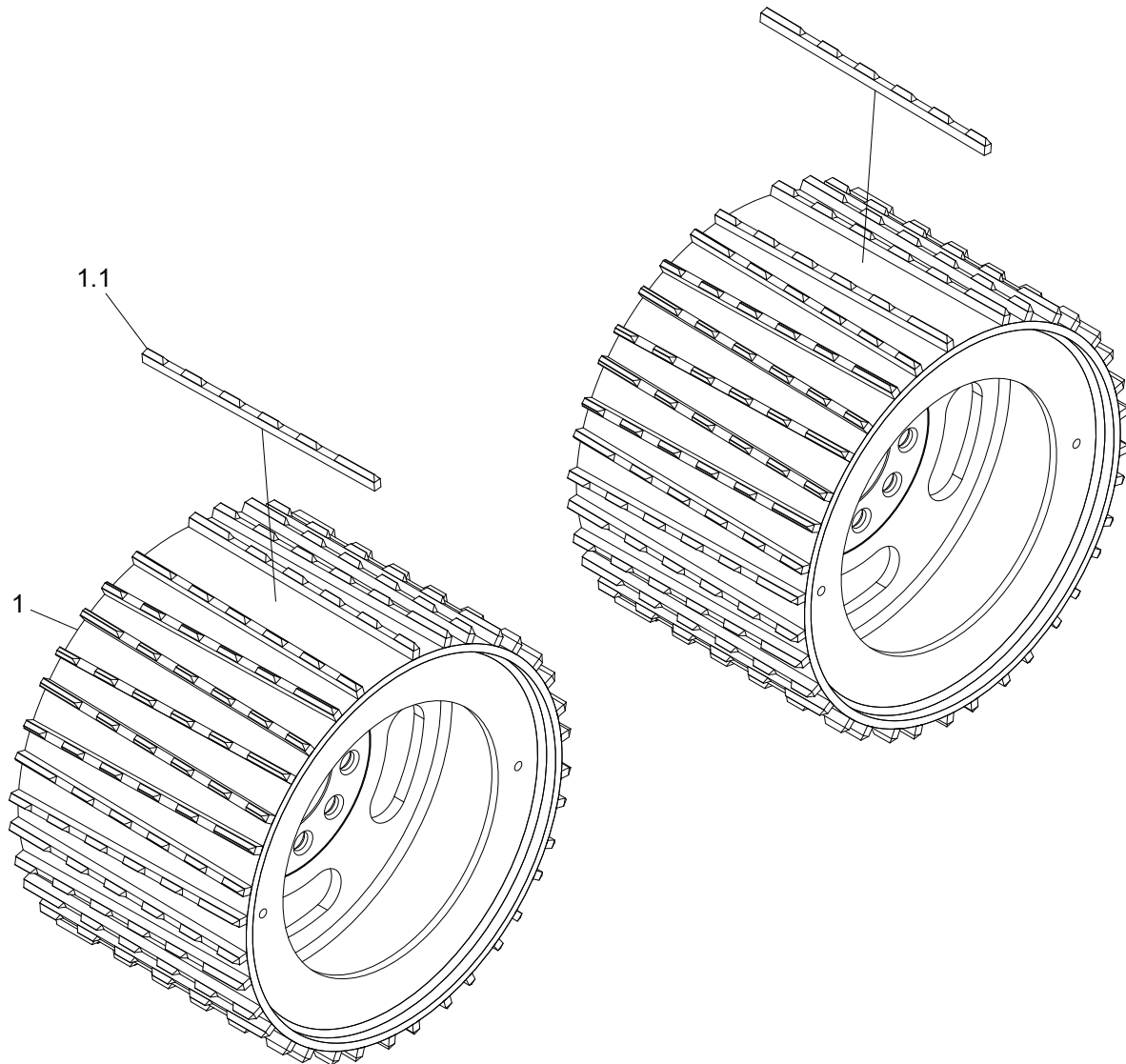
Struktur 10002151				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	609146	2	Hydraulmotor	
1.1	537010	10	Hjulmutter	M14x1.5
2	10002278	2	Shims	
3	500132	20	Skruv	M16x45 8.8 FZB

Matarhjul, Hard Grip



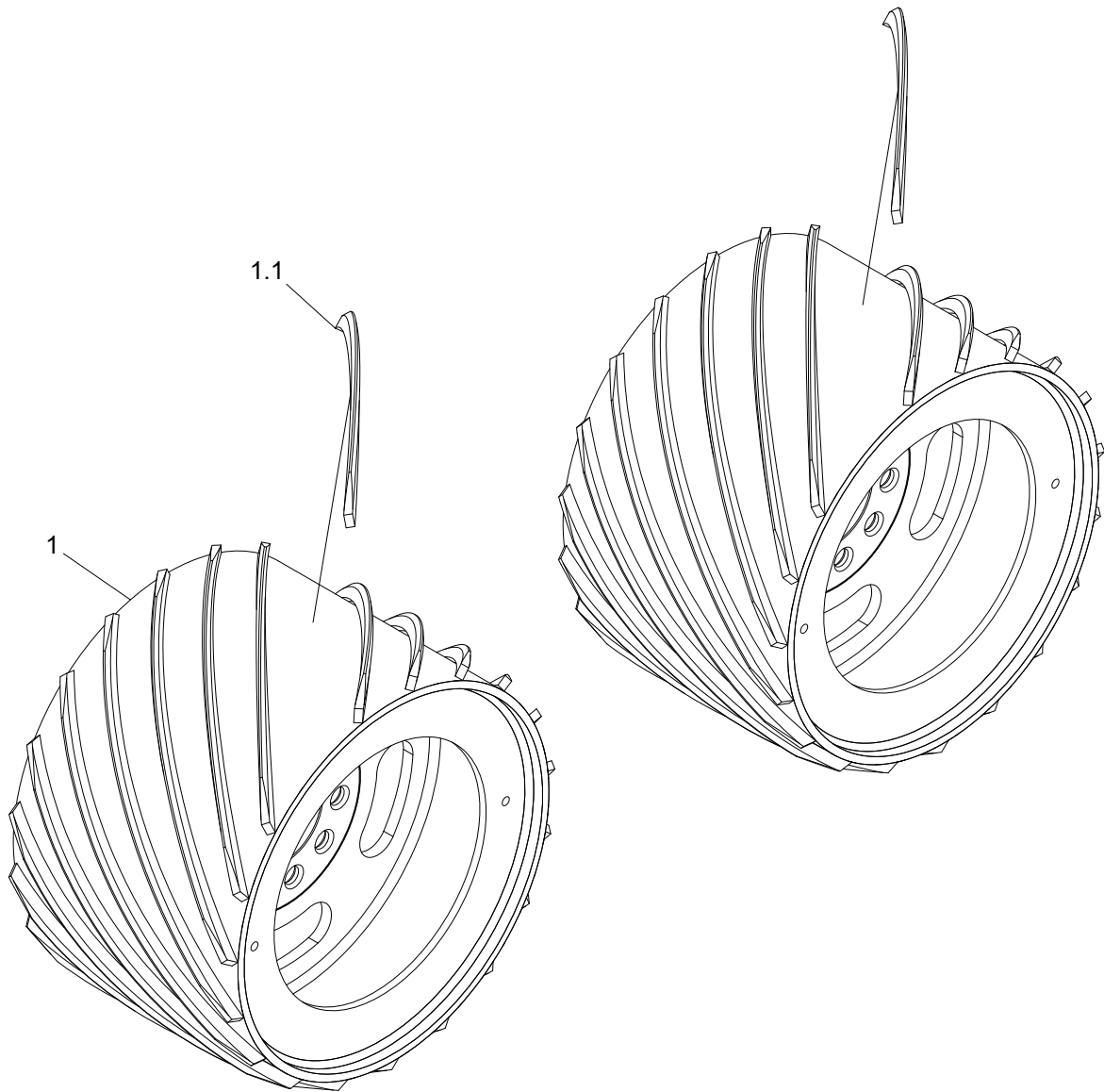
Struktur 033592				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	035095	2	Matarhjul	
1.1	016872	36	Ribba	

Matarhjul, Soft Grip



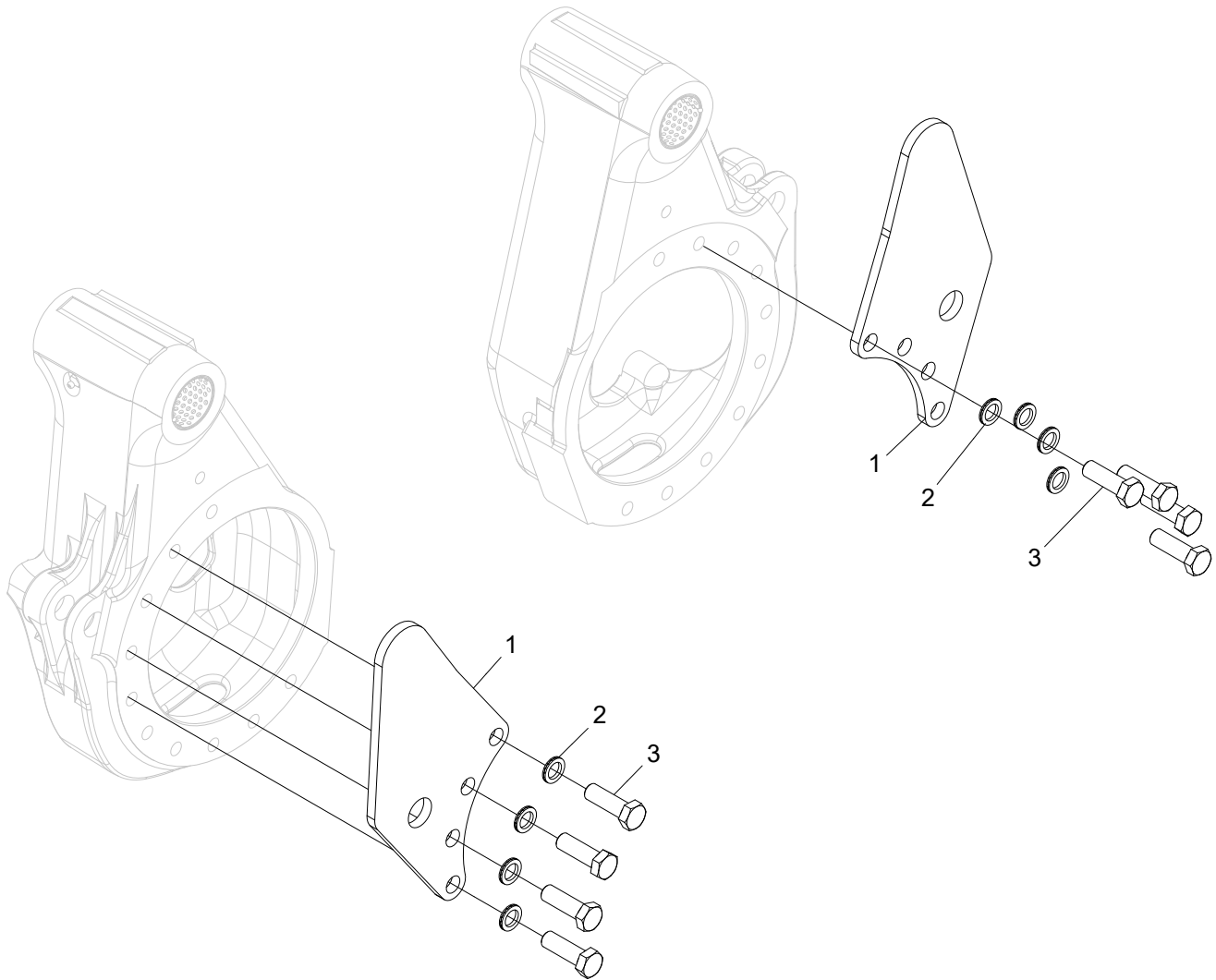
Struktur 033582				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	035094	2	Matarhjul	
1.1	016636	36	Ribba	

Matarhjul, Eucalyptus



Struktur 033559				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	037047	2	Matarhjul	
1.1	010039	19	Ribba	

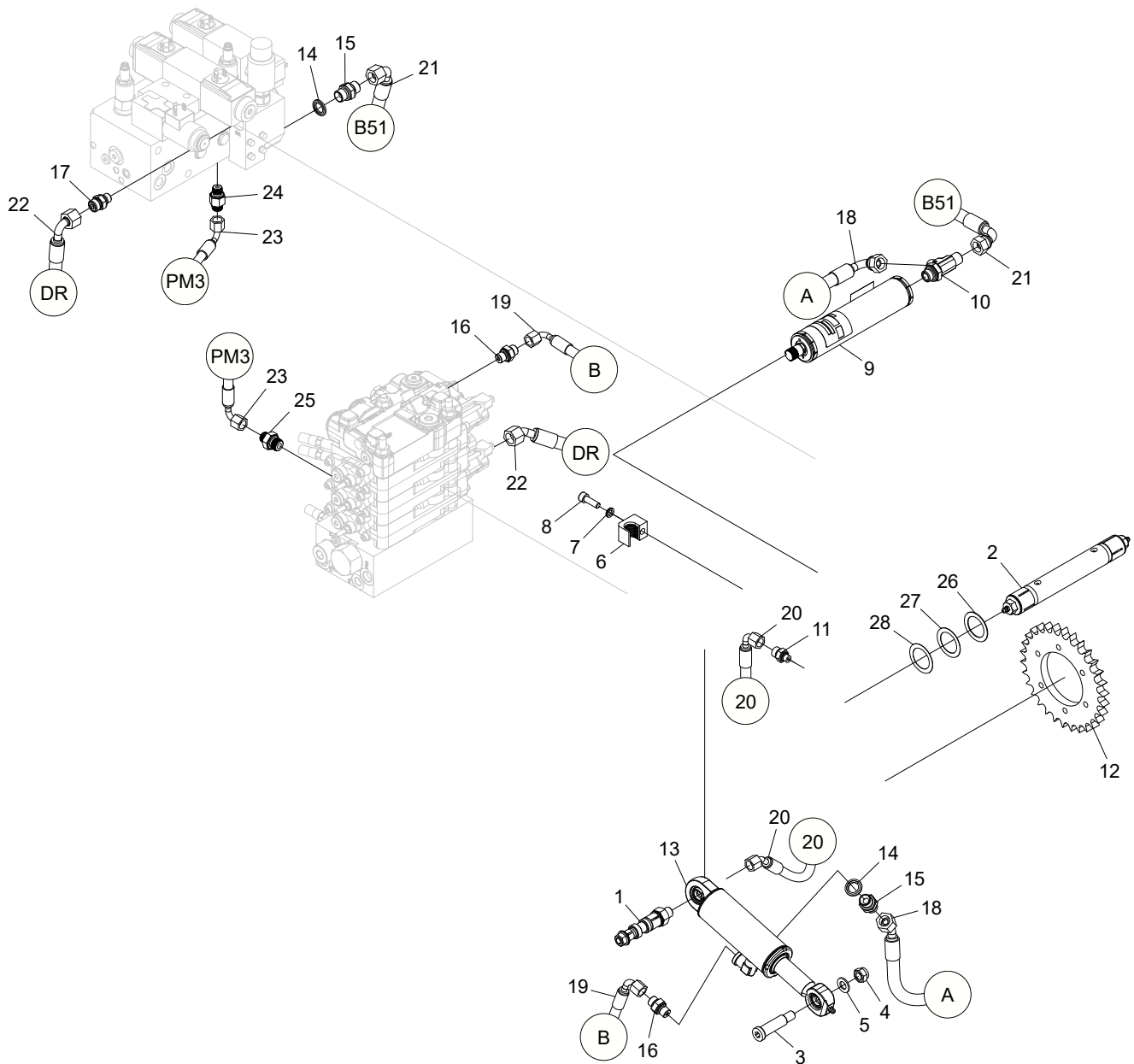
Kolvstångsskydd



Struktur 10001855				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001670	2	Skydd	
2	503063	8	Bricka	NL16
3	500133	8	Skruv	M16x50 8.8 FZB

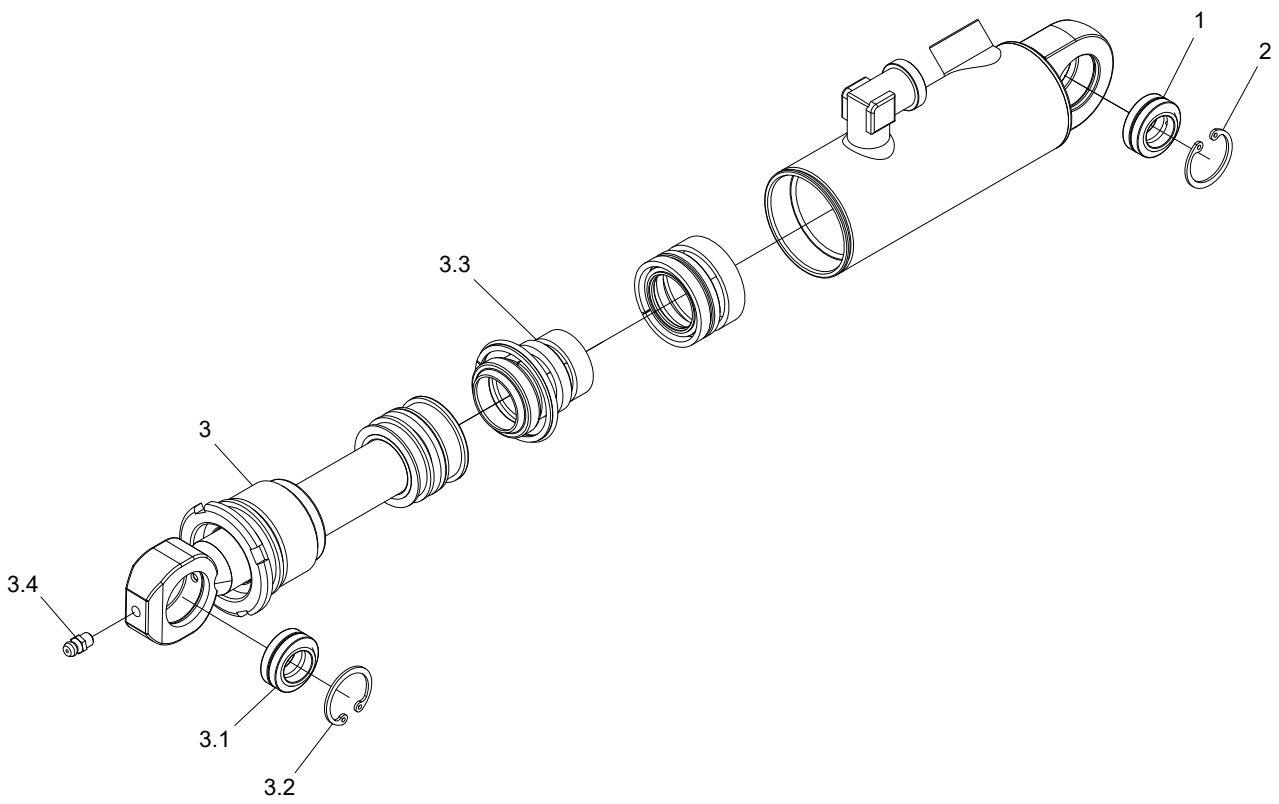
4. Mätning

Mätning



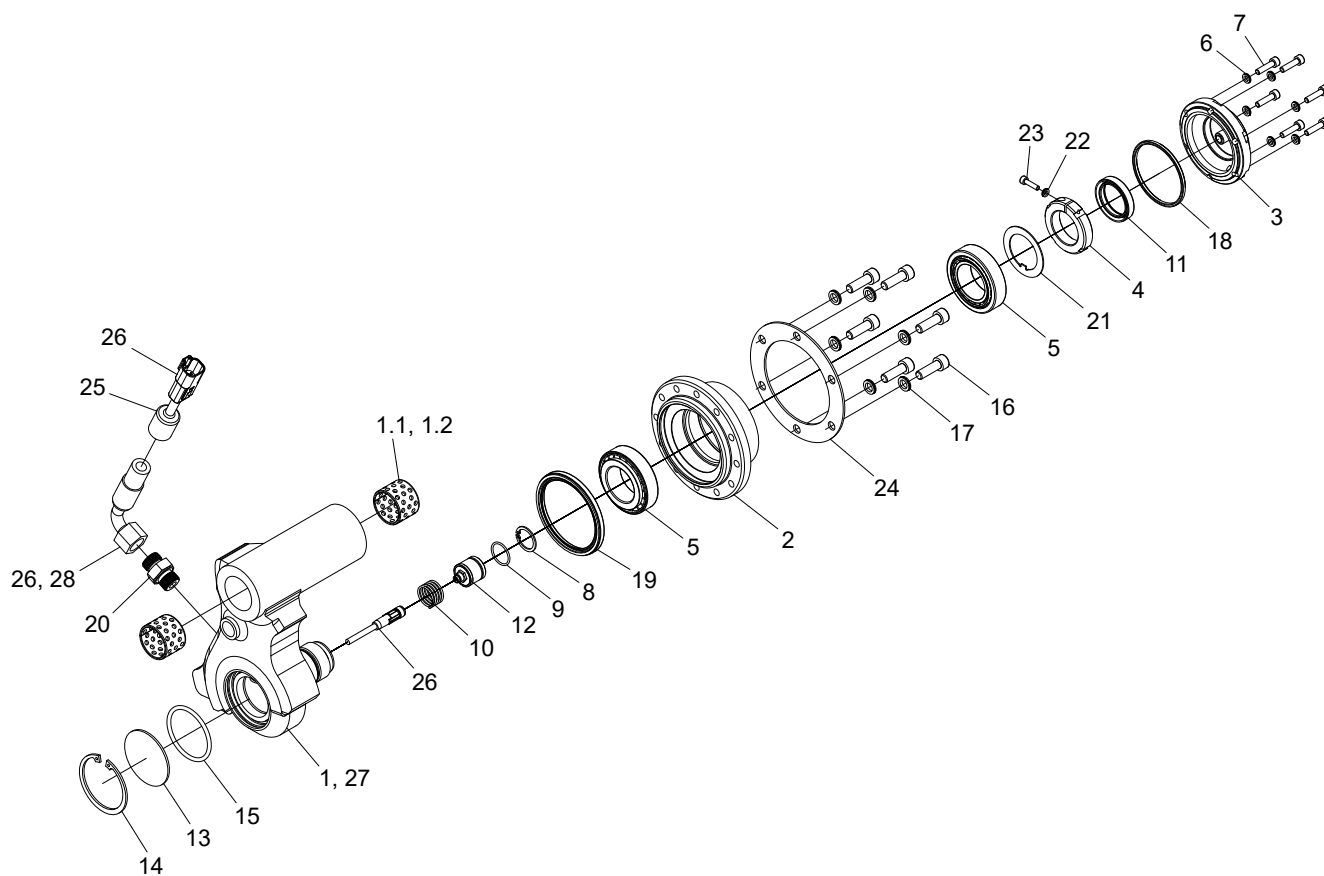
Struktur 10001430				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	518130	1	Axel	
2	518132	1	Axel	
3	10000097	1	Axel	
4	502056	1	Mutter	M12
5	503009	1	Bricka	12x22x2 FZB
6	018421	1	Klämma	
7	503055	1	Bricka	NL8
8	501070	1	Skruv	M8x25 12.9
9	610201	1	Akkumulator	
10	602013	1	Adapter	BSP -06
11	601749	1	Adapter	BSP 1/8" - 9/16" ORFS
12	10001169	1	Måthjulsbana	
13	10001589	1	Hydraulcylinder	
14	601102	2	Tredobricka	3/8"
15	601032	2	Adapter	BSP -06
16	601750	2	Adapter	BSP 1/4" - 9/16" ORFS
17	601752	1	Adapter	BSP -04/ ORFS -06
18	648863	1	Hydraulslang	
19	648864	1	Hydraulslang	
20	648865	1	Smörjslang	
21	648866	1	Hydraulslang	
22	648867	1	Hydraulslang	
23	648868	1	Hydraulslang	
24	601756	1	Adapter	BSP -04/ ORFS -04
25	601753	1	Adapter	BSP -06/ ORFS -04
26	507053	1	Shims	32x45x1,0
27	507052	1	Shims	32x45x0,5
28	507049	1	Shims	32x45x0,3

Hydraulcylinder



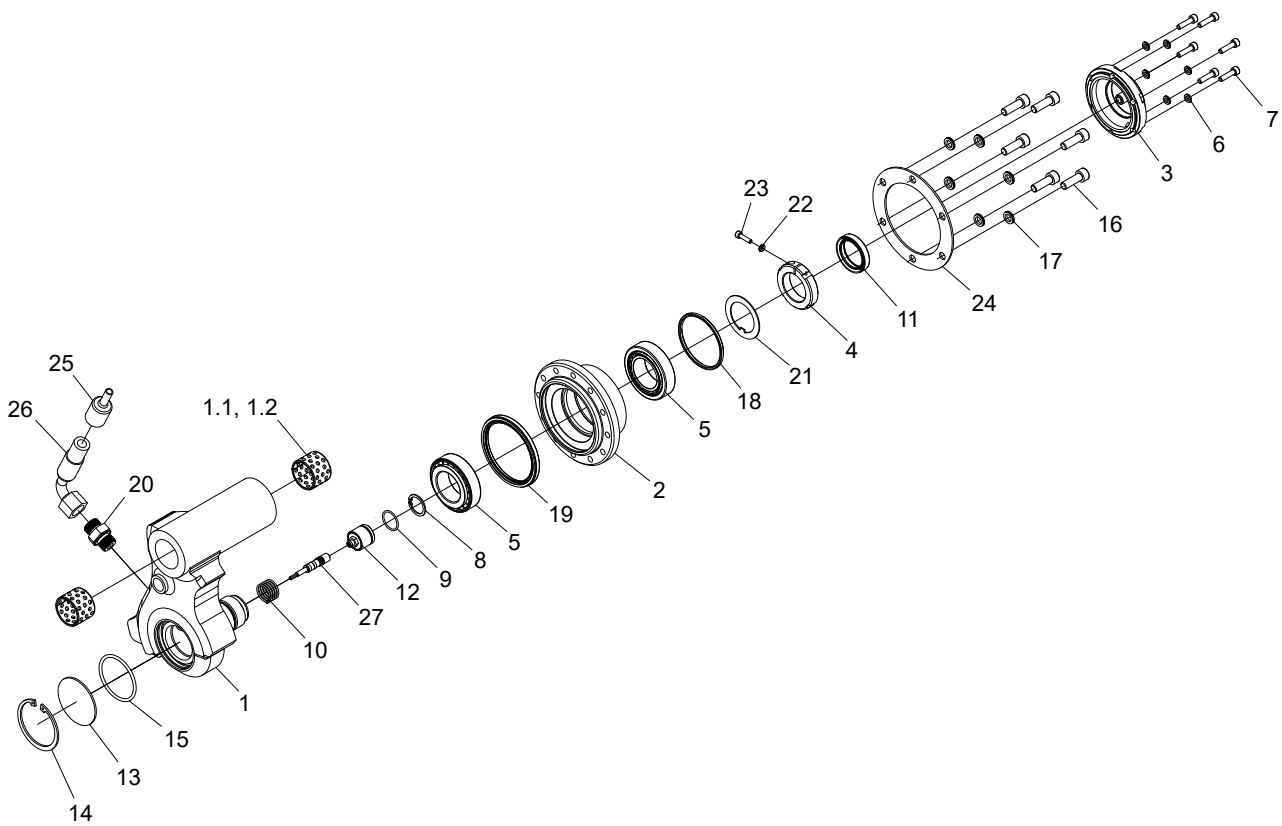
Struktur 10001589				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	510003	1	Ledlager	GE15-ES
2	10000518	1	Låsring	SGH 26
3	10001604	1	Kolvstångskit	
3.1	10001603	1	Packningssats	
3.2	510003	1	Ledlager	GE15-ES
3.3	10000518	1	Låsring	SGH 26
3.4	625004	1	Smörjnippel	M6

Mäthjulsarm, Log Mate 510, Forester



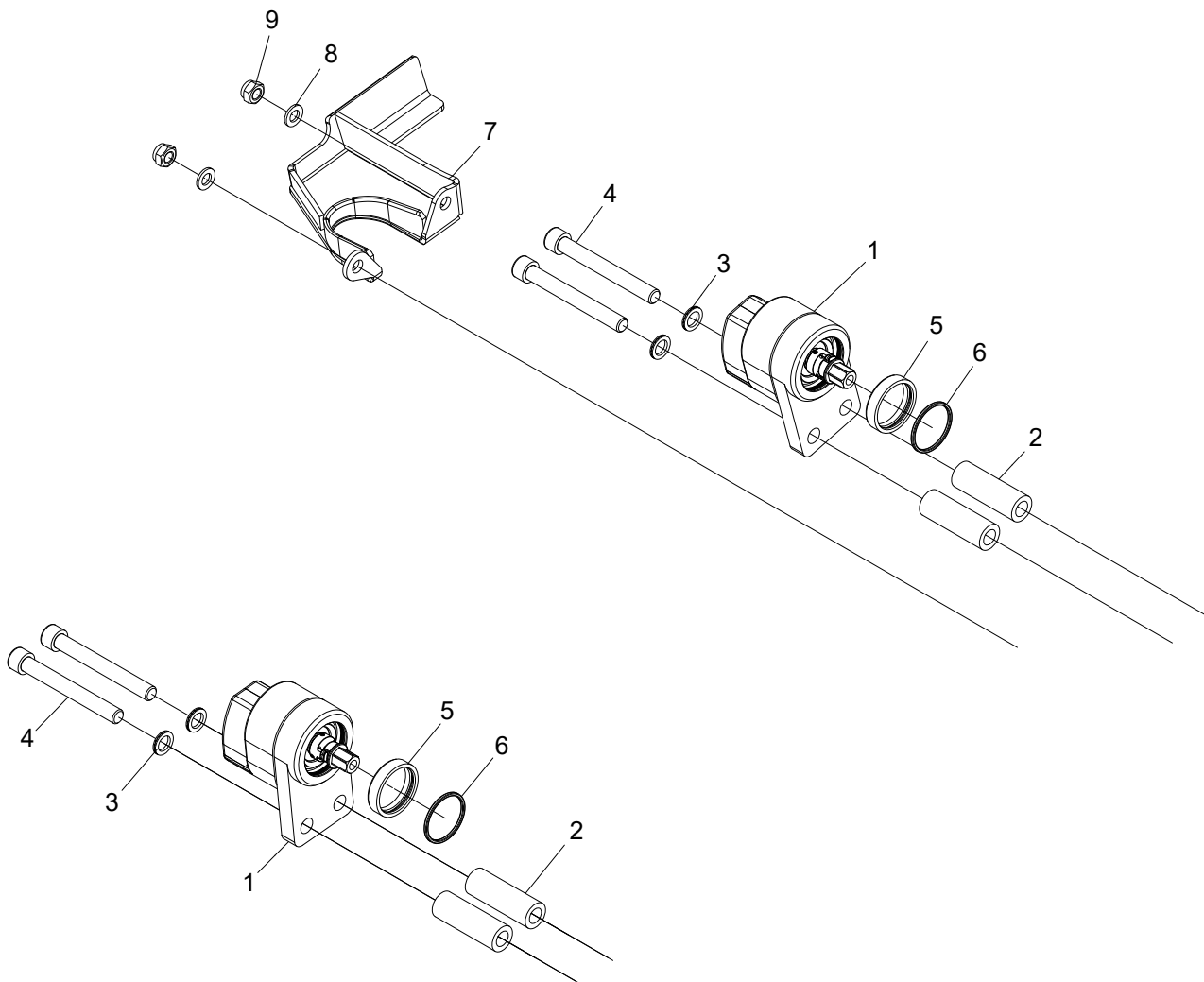
Struktur 10001429				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001178	1	Mäthjulsarm	
1.1	10001356	2	Bussning	30x25
1.2			Lim	603
2	017373	1	Nav	
3	017372	1	Lock	
4	10001858	1	Axelmutter	
5	10001232	2	Rullager	35x62x18
6	503066	6	Bricka	NL5
7	501029	6	Skruv	M5x20 12.9
8	517215	1	Låsring	SGH 23
9	540014	1	O-ring	17,1x1,6
10	526041	1	Fjäder	1,6x20x33,2
11	546008	1	Tätningarring	31x42x8
12	401382	1	Sensor	
13	018876	1	Lock	
14	517249	1	Låsring	SGH 56
15	543076	1	O-ring	48x3,5
16	501070	6	Skruv	M8x25 12.9
17	503055	6	Bricka	NL8
18	10001306	1	Tätningarring	
19	10001305	1	Tätningarring	
20	601754	1	Adapter	BSP 3/8"-11/16" ORFS
21	10001434	1	Distans	
22	503067	1	Bricka	NL4
23	501015	1	Skruv	M4x16 12.9
24	10001441	1	Distans	
25	015113	1	Tätning	
26	672937-5	1	Kabel	
27	522111		Fett	
28			Gänglåsning	270

Mäthjulsarm, Interface



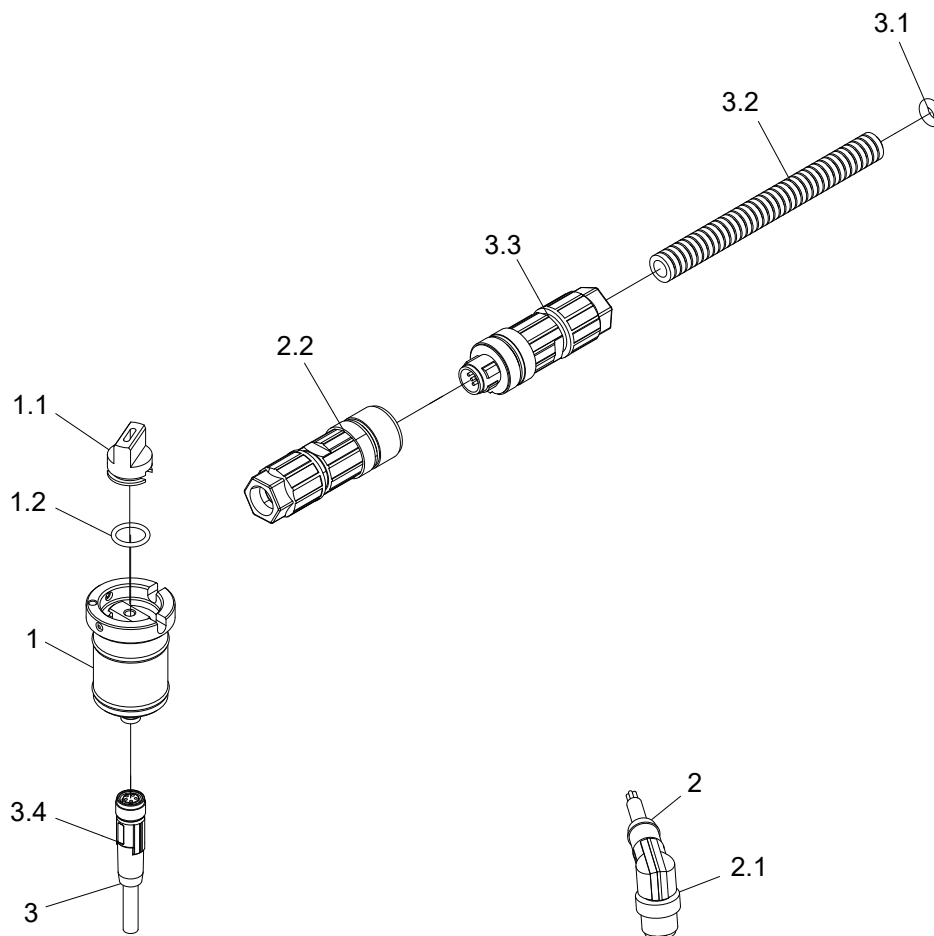
Struktur 10001860				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001178	1	Mäthjulsarm	
1.1	10001356	2	Bussning	30x25
1.2			Lim	603
2	017373	1	Nav	
3	017372	1	Lock	
4	10001858	1	Axelmutter	
5	10001232	2	Rullager	35x62x18
6	503066	6	Bricka	NL5
7	501029	6	Skruv	M5x20 12.9
8	517215	1	Låsring	SGH 23
9	540014	1	O-ring	17,1x1,6
10	526041	1	Fjäder	1,6x20x33,2
11	546008	1	Tätningarring	31x42x8
12	401382	1	Sensor	
13	018876	1	Lock	
14	517249	1	Låsring	SGH 56
15	543075	1	O-ring	48x3
16	501070	6	Skruv	M8x25 12.9
17	503055	6	Bricka	NL8
18	10001306	1	Tätningarring	
19	10001305	1	Tätningarring	
20	601754	1	Adapter	BSP 3/8" - 11/16" ORFS
21	10001434	1	Distans	
22	503067	1	Bricka	NL4
23	501015	1	Skruv	M4x16 12.9
24	10001441	1	Distans	
25	015113	1	Tätning	
26	648862	1	Slang	
27	672956	1	Kabel	
28	522111		Fett	

Diametermätning



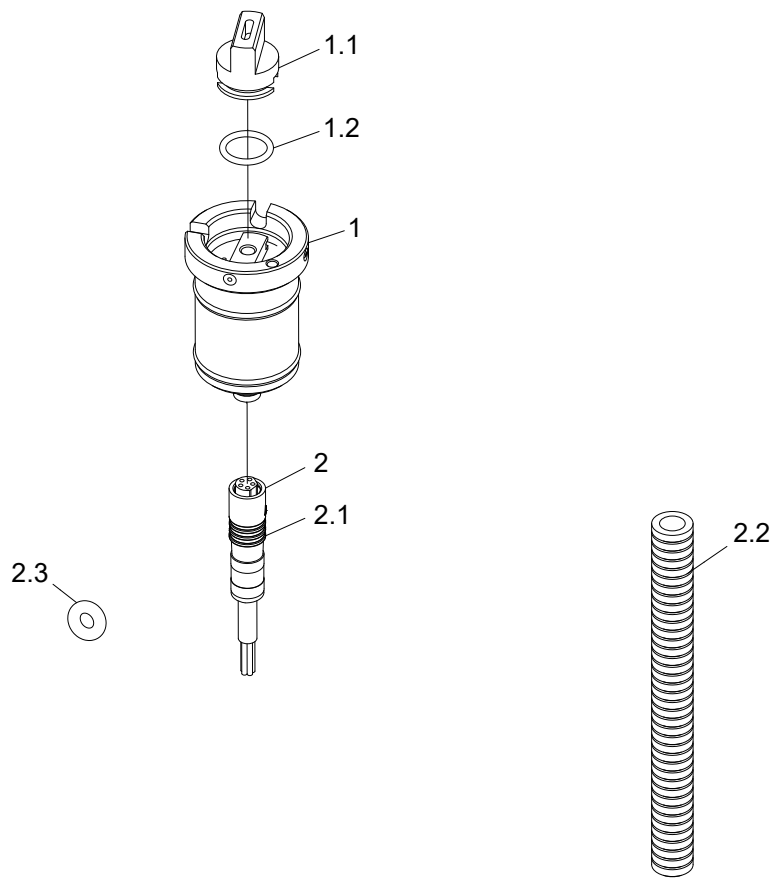
Struktur 10001859				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	401267	2	Pulsgivare	
2	017704	4	Distans	
3	503060	4	Bricka	NL12
4	501119	4	Skruv	M12x100 12.9
5	10002077	2	Distans	
6	10000364	2	Tätningring	
7	10002652	1	Skydd	
8	503007	2	Bricka	BRB 10x18x2 FZB
9	502055	2	Mutter	M10

Fyrpunktsmätning, LM510



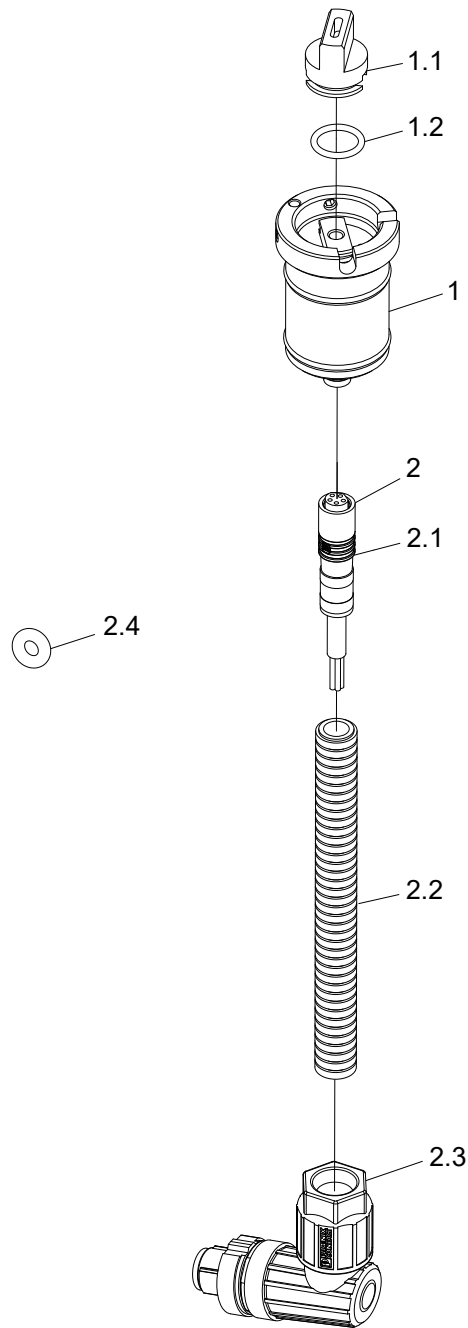
Struktur 10002049				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000397	1	Pulsgivare	
1.1	10002138	1	Axelkoppling	
1.2	543053	1	O-ring	
2	672942-5	1	Kabel	
2.1	402580	1	Kabel	
2.2	10002611	1	Kontakt	
3	672943-5	1	Kabel	
3.1	543020	1	Tätningring	
3.2	615026		Skyddsslang	L=800mm
3.3	402316	1	Kontakt	
3.4	554139	1	Kabel	

Fyrapunktsmätning, Interface



Struktur 10002050				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000397	1	Pulsgivare	
1.1	10002138	1	Axelkoppling	
1.2	543053	1	O-ring	10x1,5
2	672942-IF	1	Kabel	
2.1	401386		Kabel	
2.2	615026		Skydds slang	Ø10x6,2 L=900 mm
2.3	543020	1	Tätningring	4x3

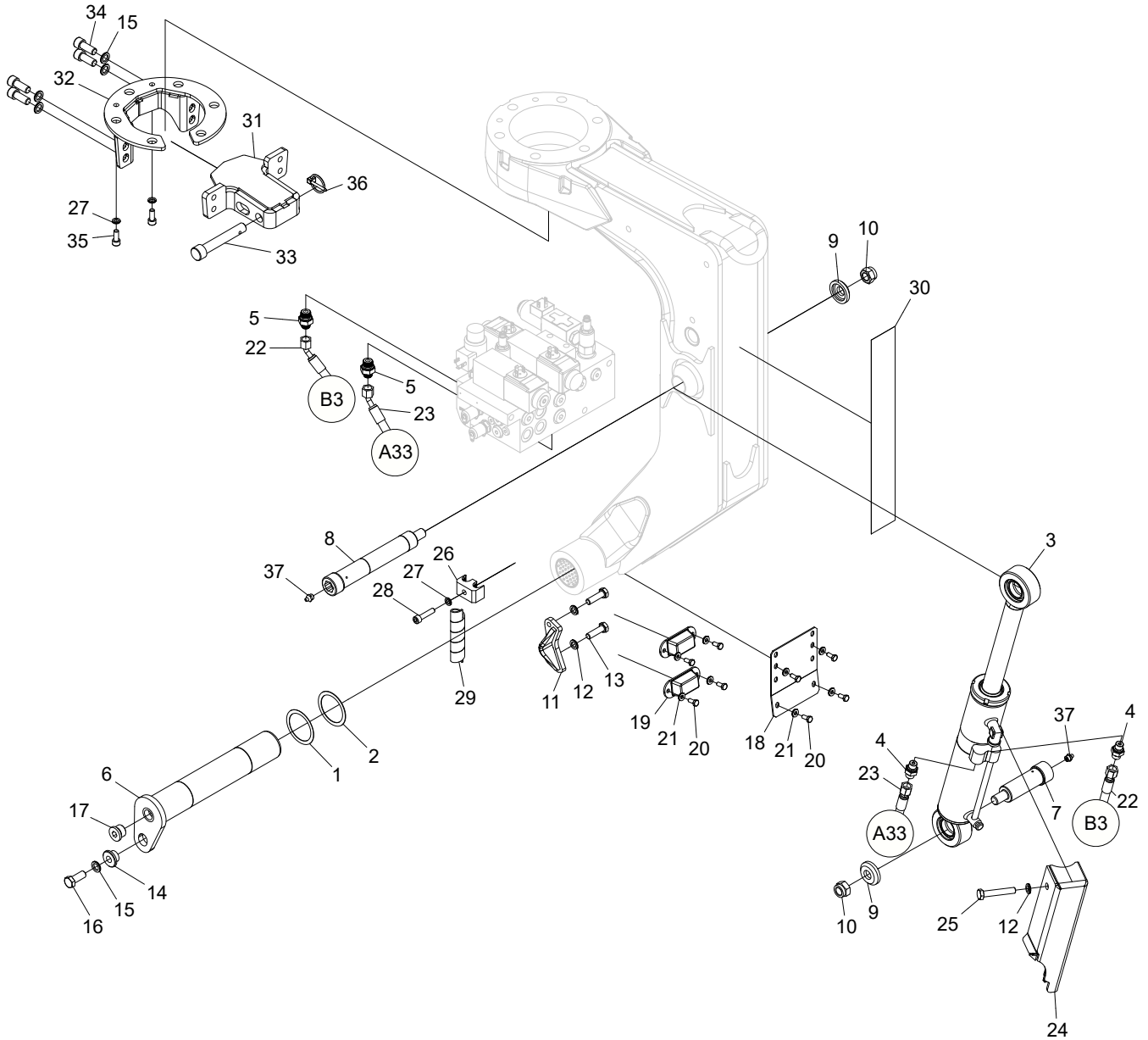
Fyrpunktsmätning, Dasa Forester



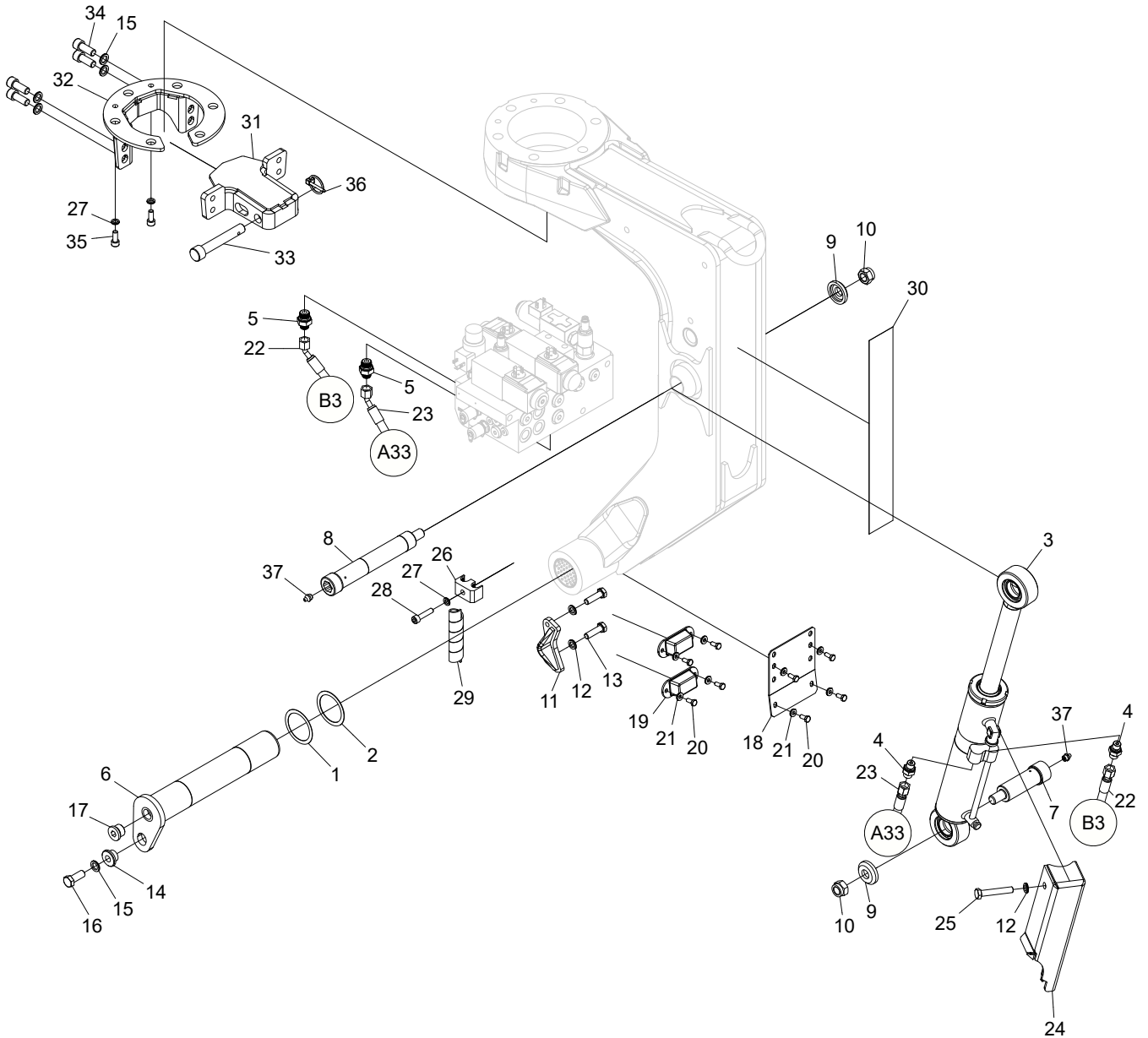
Struktur 10002579				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000397	1	Pulsgivare	
1.1	10002138	1	Axelkoppling	
1.2	543053	1	O-ring	10x1,5
2	672942-F	1	Kabel	
2.1	401386		Kabel	
2.2	615026		Skydds slang	Ø10x6,2
2.3	402315	1	Kontakt	
2.4	543020	1	Tätningring	4x3

5. Fällanordning

Fällenhets, sammanställning

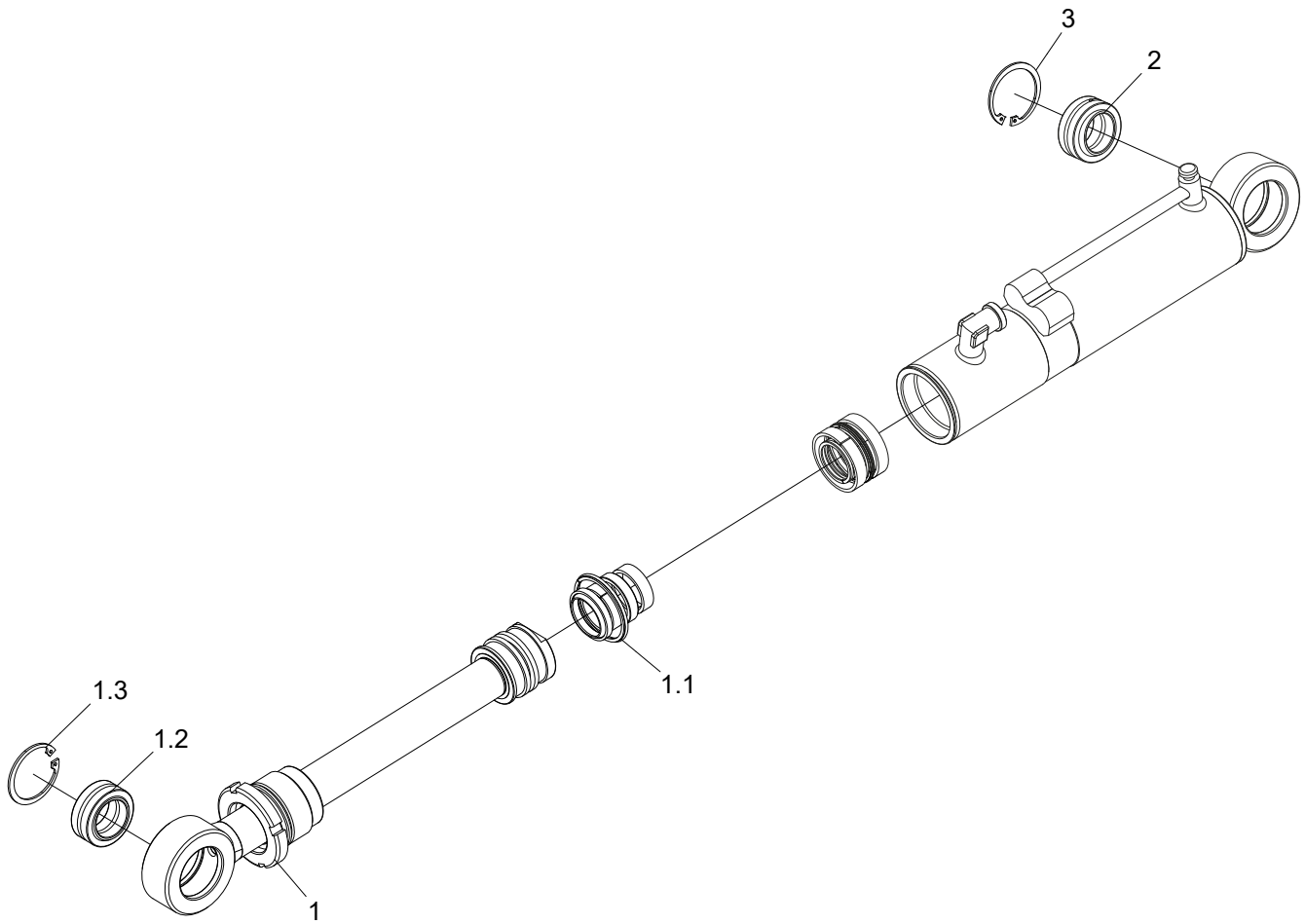


Struktur 10001815				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	507024	1	Shims	52x65x0,5
2	507025	1	Shims	56x89x1
3	018995	1	Hydraulcylinder	
4	601750	2	Adapter	BSP 1/4" - 9/16" ORFS
5	601753	2	Adapter	BSP -06/ ORFS -04
6	10001472	1	Axel	
7	10001204	1	Axel	
8	10001205	1	Axel	
9	10001206	2	Bricka	
10	502705	2	Mutter	M10
11	10001380	1	Skyddsbåge	
12	503057	3	Bricka	NL10
13	500070	2	Skruv	M10x35 8.8 FZB
14	013872	1	Låsbricka	
15	503060	5	Bricka	NL12
16	500091	1	Skruv	M12x30 8.8 FZB
17	601003	1	Insexplugg	1/2"
18	013645	1	Plåt	
19	012845	2	Anslagsbuffert	
20	500022	8	Skruv	M6x14 8.8 FZB
21	503073	8	Bricka	NL6 sp
22	648820	1	Hydraulslang	
23	648819	1	Hydraulslang	
24	013051	1	Skyddskåpa	
25	500075	1	Skruv	M10x60 8.8 FZB
26	016465	1	Klämma	
27	503055	3	Bricka	NL8
28	501072	1	Skruv	M8x35 12.9
29	615049		Slangskydd	3/4"
30	519178	1	Dekal	
31	10002008	1	Fäste	
32	10002014	1	Fäste	
33	10002016	1	Låsaxel	



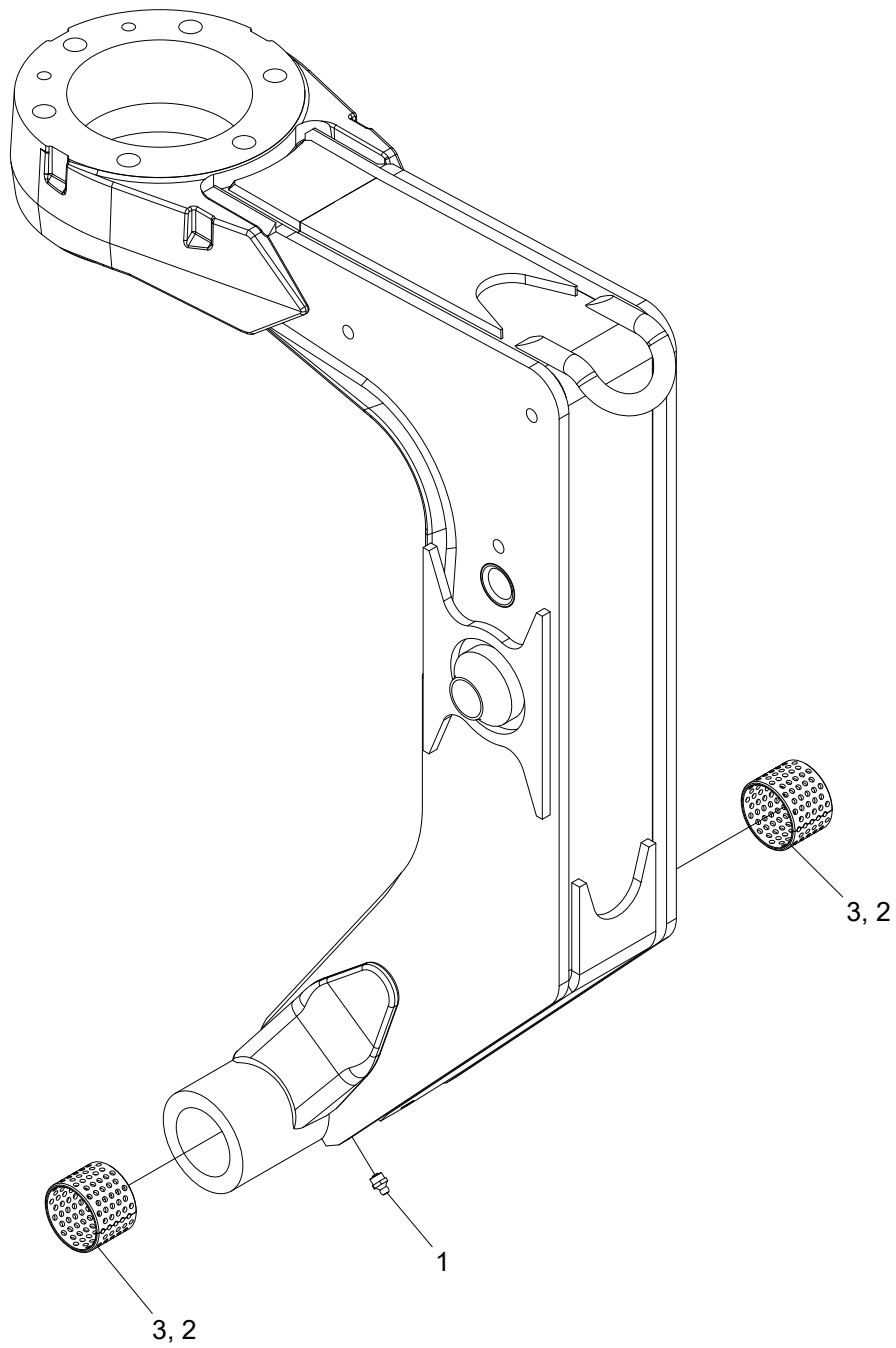
Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
34	501109	4	Skruv	M12x30 12.9
35	501068	2	Skruv	M8x20 12.9
36	521008	1	Låssprint	
37	625000	2	Smörjnippel	1/8"

Hydraulcylinder



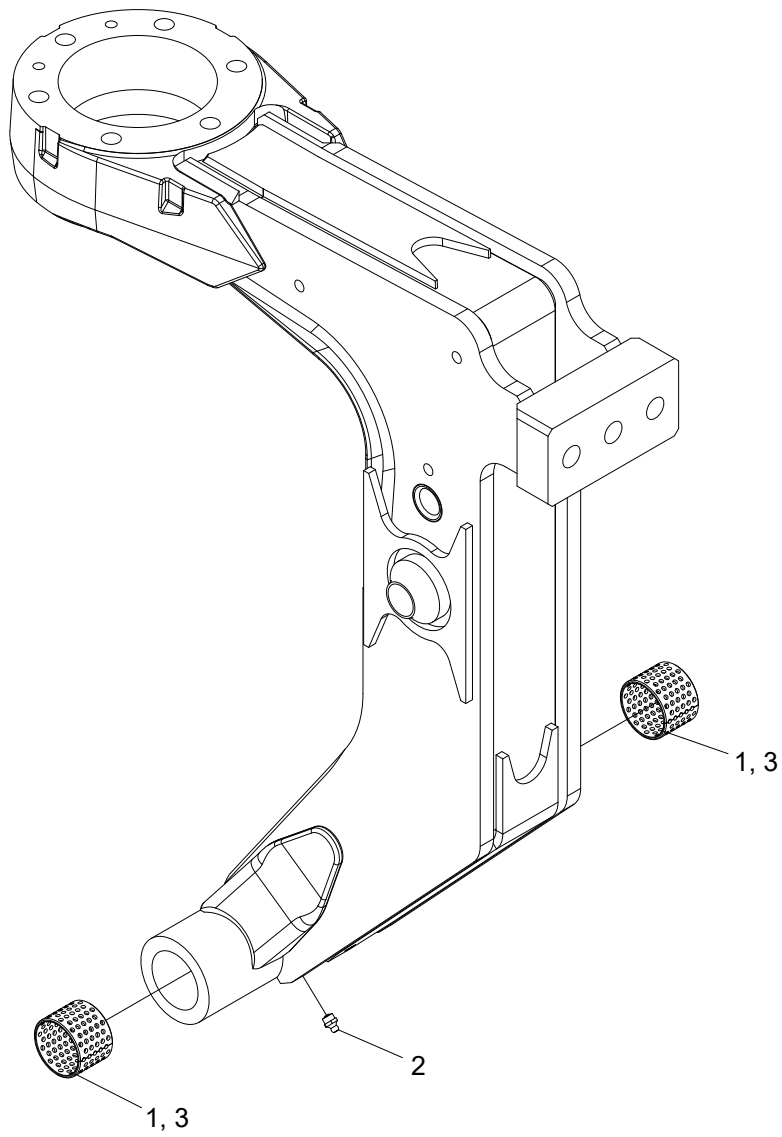
Struktur 018995				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000261	1	Kolvstångskit	
1.1	10000241	1	Packningssats	
1.2	510008	1	Ledlager	GE30-ES
1.3	517240	1	Låsring	SGH 47
2	510008	1	Ledlager	GE30-ES
3	517240	1	Låsring	SGH 47

Fällänk, standard



Struktur 10001202				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	625000	1	Smörjnippel	1/8"
2			Lim	603
3	512024	2	Bussning	50x40

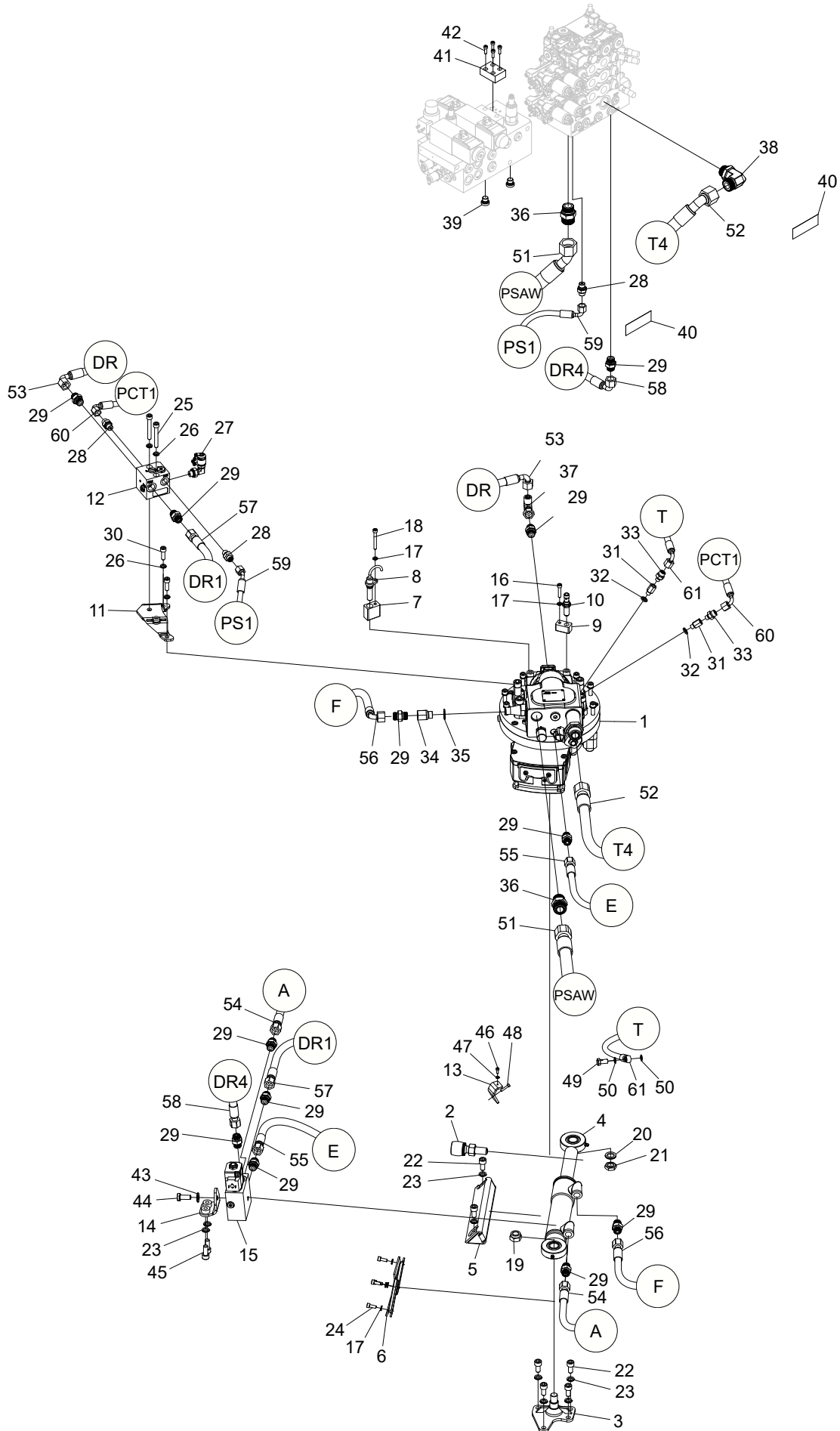
Fällänk, förstärkt



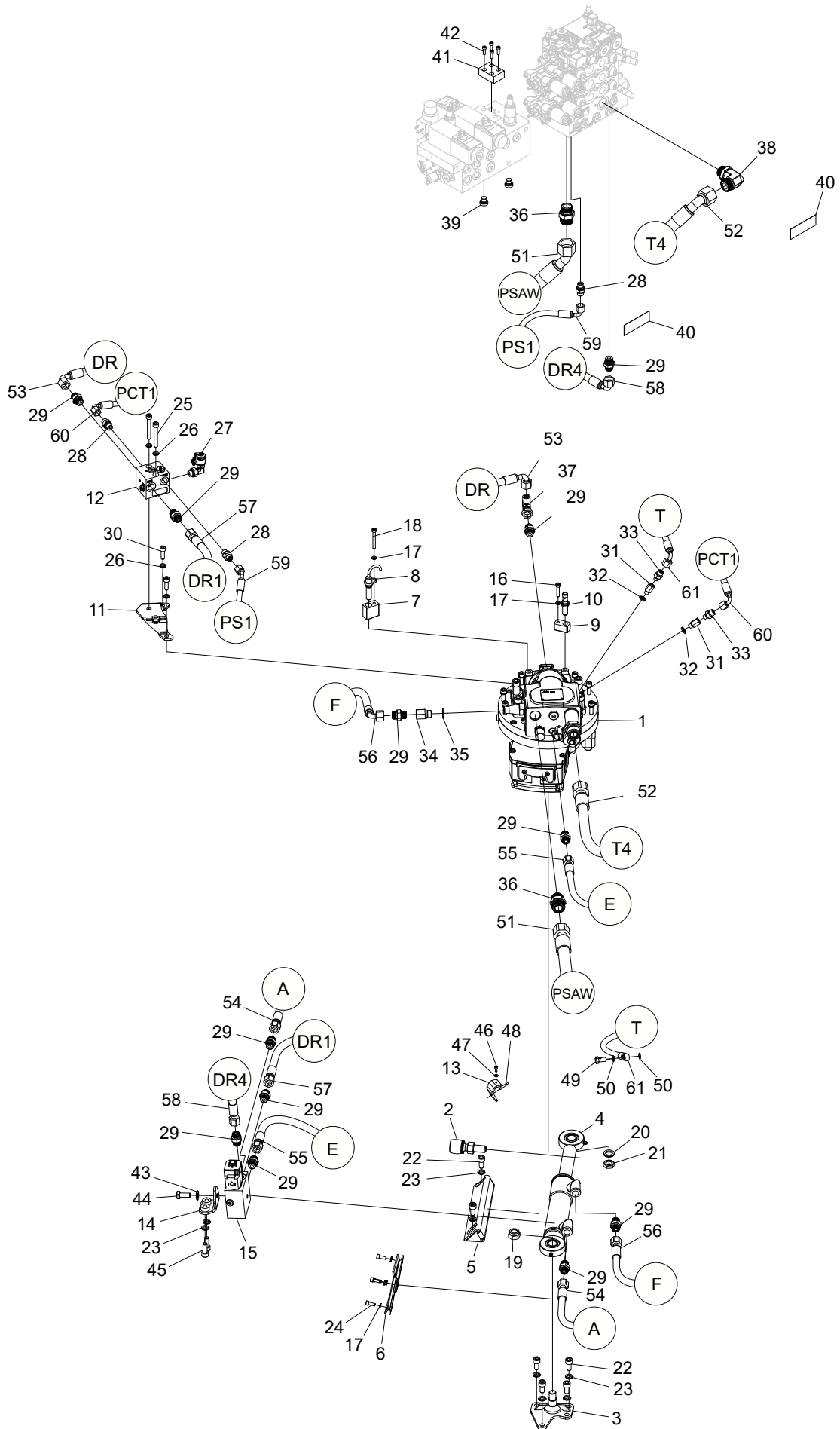
Struktur 10001878				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	512024	2	Bussning	50x40
2	625000	1	Smörjnippel	1/8"
3			Lim	603

6. Sågenhet

Sågenhet, 318 F11-19IP

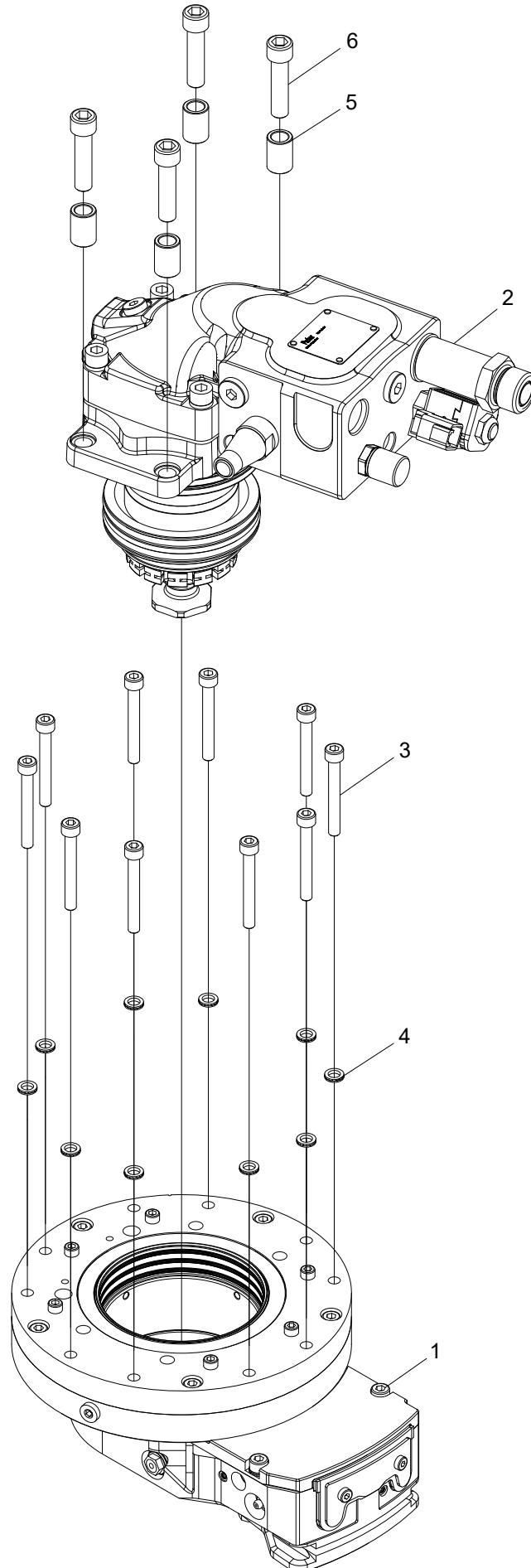


Struktur 10001557				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000820	1	Sågenhet	
2	10000361	1	Mekaniskt stopp	
3	10000764	1	Tapp	
4	017909	1	Hydraulcylinder	
5	016296	1	Skydd	
6	017630	1	Slangskydd	
7	017905	1	Sensorhus	
8	K5081000	1	Sensor	
9	10000821	1	Fäste	
10	10000370	1	Sensor	
11	017791	1	Fäste	
12	018537	1	Ventilblock	
13	10000783	1	Fäste	
14	10001543	1	Fäste	
15	018216	1	Ventilblock	
16	501049	1	Skruv	M6x30 12.9
17	503065	6	Bricka	NL6
18	501053	1	Skruv	M6x50 12.9
19	502705	1	Mutter	M16
20	503063	1	Bricka	NL16
21	502706	1	Mutter	M16 FZB
22	501087	6	Skruv	M10x20 12.9
23	503057	8	Bricka	NL10
24	501045	4	Skruv	M6x16 12.9
25	501077	2	Skruv	M8x60 12.9
26	503055	4	Bricka	NL8
27	601263	1	Mätuttag	1/4"
28	601750	3	Adapter	BSP 1/4" - 9/16" ORFS
29	601754	12	Adapter	BSP 3/8" - 11/16" ORFS
30	501070	2	Skruv	M8x25 12.9
31	602083	2	Adapter	1/8"
32	601100	2	Tredobricka	1/8"
33	601749	2	Adapter	BSP 1/8" - 9/16" ORFS



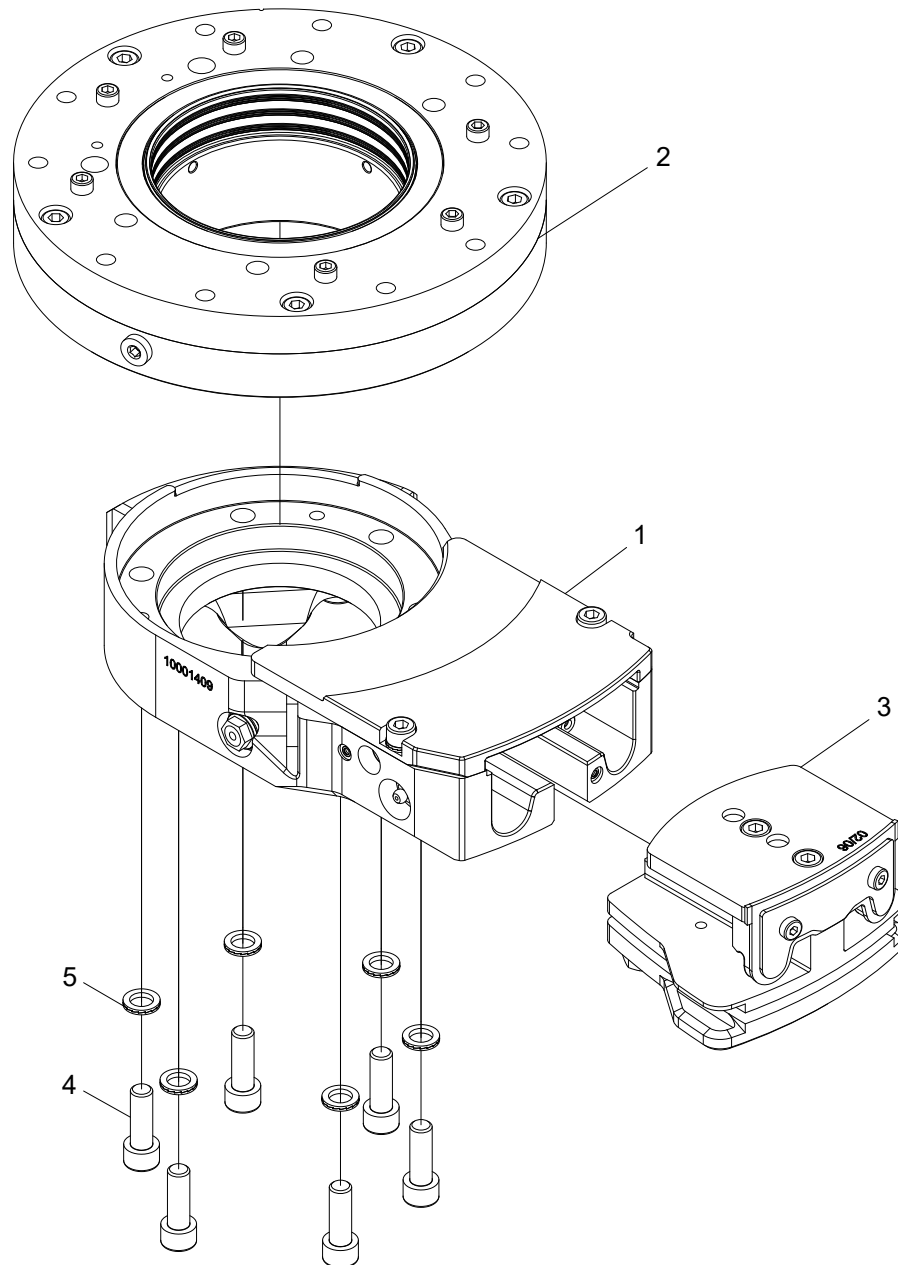
Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
34	602051	1	Adapter	BSP -06
35	601102	1	Tredobricka	3/8"
36	601762	2	Adapter	BSP -12/ ORFS -12
37	601726	1	Adapter	ORFS -06
38	10002529	1	Adapter	BSP -12/ ORFS -12
39	601001	2	Insexplugg	1/4"
40	519171	2	Dekal	
41	613038	1	Blindplatta	NG4
42	501028	4	Skruv	M5x16 12.9
43	503075	1	Bricka	NL10 sp
44	500068	1	Skruv	M10x25 8.8 FZB
45	501089	2	Skruv	M10x25 12.9
46	501013	1	Skruv	M4x10 12.9
47	503067	1	Bricka	NL4
48	501016	1	Skruv	M4x20 12.9
49	601064	1	Banjoskruv	1/8"
50	601203	2	Kopparbricka	10x14x1,0
51	648841	1	Hydraulslang	
52	648842	1	Hydraulslang	
53	648843	1	Hydraulslang	
54	648844	1	Hydraulslang	
55	648845	1	Hydraulslang	
56	648846	1	Hydraulslang	
57	648847	1	Hydraulslang	
58	648848	1	Hydraulslang	
59	648849	1	Hydraulslang	
60	648850	1	Hydraulslang	
61	648851	1	Smörjslang	

Sågenhet, 318 F11-19 IP

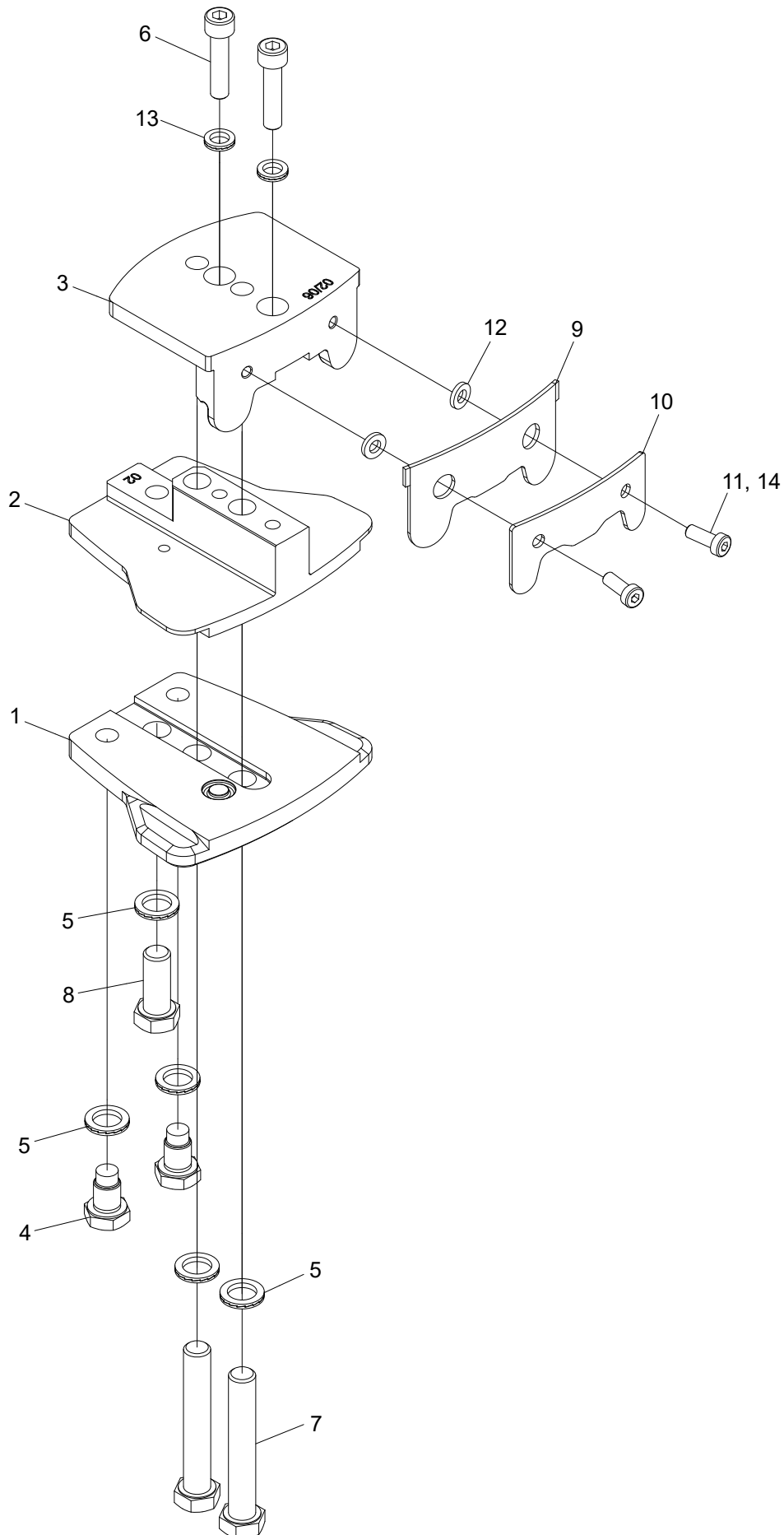


Struktur 10000820				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000819	1	Sågenhet	
2	10001886	1	Hydraulmotor	
3	501078	10	Skruv	M8x65 12.9
4	503055	10	Bricka	NL8
5	018097	4	Hylsa	
6	501113	4	Skruv	M12x50 12.9

Sågenhet

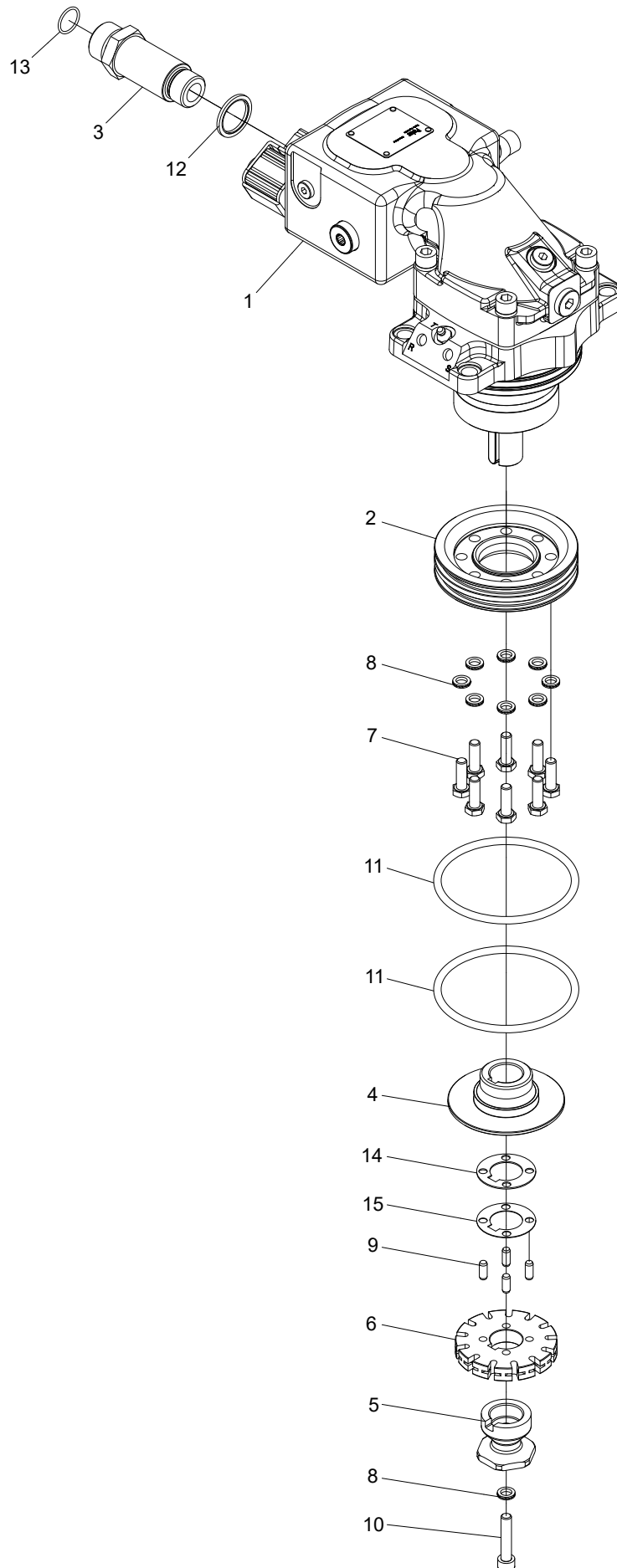


Struktur 10000819				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000818	1	Svärdfäste	
2	10001423	1	Lagerenhet	
3	10000816	1	Svärdhållare	
4	501090	6	Skruv	M10x30 12.9
5	503057	6	Bricka	NL10

Svärdhållare

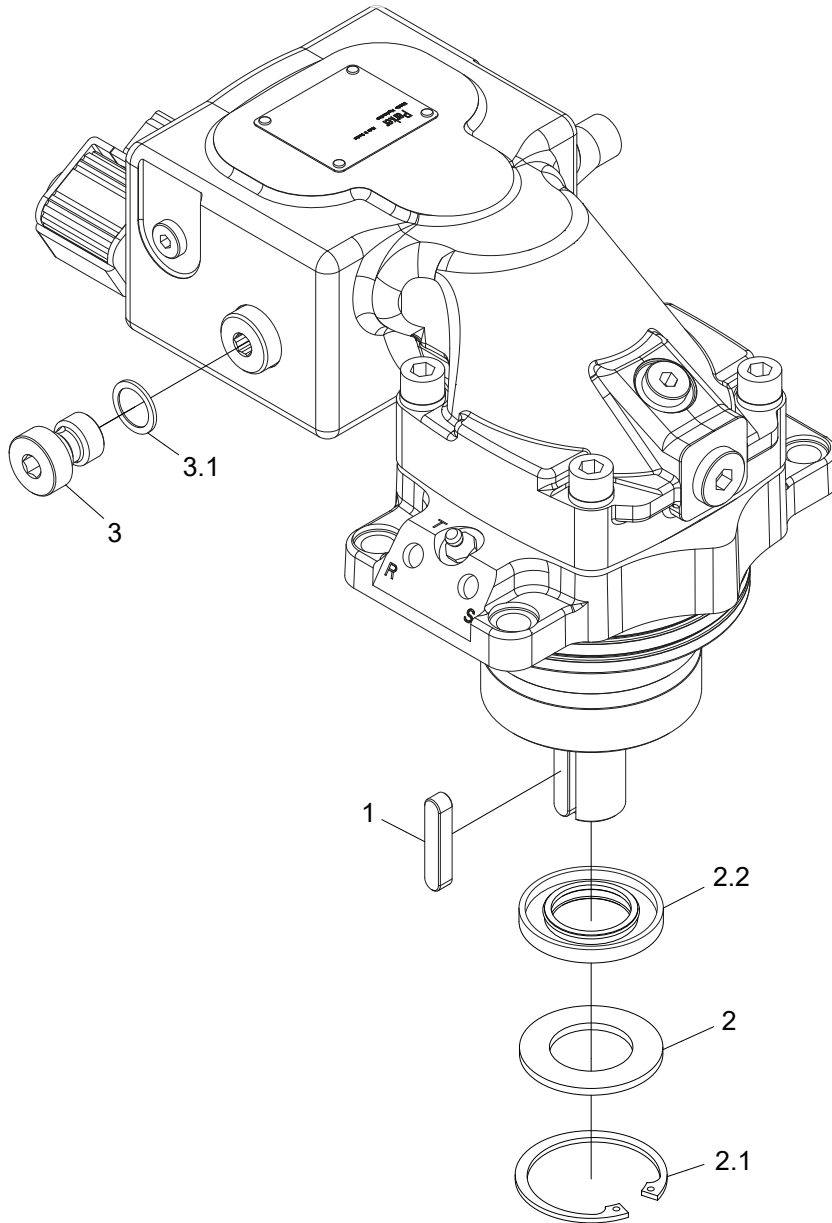
Struktur 10000816				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000808	1	Plåt	
2	10000809	1	Mittsektion	
3	10000810	1	Mittsektion	
4	018763	2	Styrpinne	
5	503060	5	Bricka	NL12
6	501072	2	Skruv	M8x35 12.9
7	10001628	2	Skruv	M12x75 10.9 OBH
8	10000823	1	Skruv	M12x30 10.9 OBH
9	10000923	1	Gummiskydd	
10	10000916	1	Plåt	
11	10000924	2	Skruv	M6x16 10.9
12	10001595	2	Bricka	6,2x12 t=2
13	503055	2	Bricka	NL8
14			Lim	243

Hydraulmotor



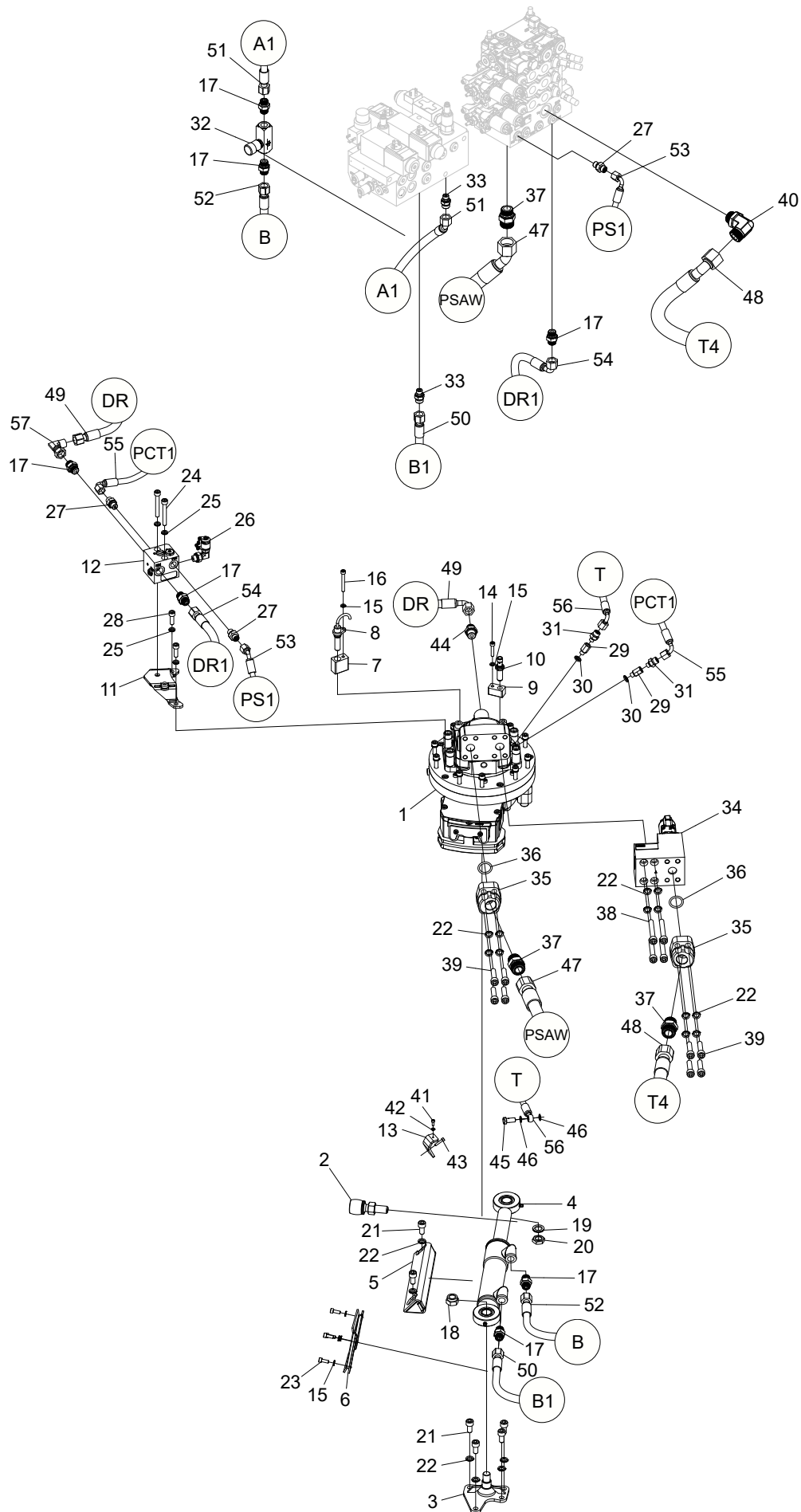
Struktur 10001886				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001841	1	Hydraulmotor	
2	017904	1	Hållare	
3	017907	1	Adapter	
4	017896	1	Medbringare	
5	017897	1	Kedjefångare	
6	549105	1	Kedjehjul	z=13
7	500045	8	Skruv	M8x25 8.8 FZB
8	503055	9	Bricka	NL8
9	515032	4	Cylindrisk pinne	Ø6 L=16
10	501073	1	Skruv	M8x40 12.9
11	543062	2	O-ring	99,1x5,7
12	601104	1	Tredobricka	3/4"
13	543165	1	O-ring	18,77x1,78
14	549211	1	Shims	25 - 1,0
15	549210	1	Shims	25 - 0,5

Hydraulmotor

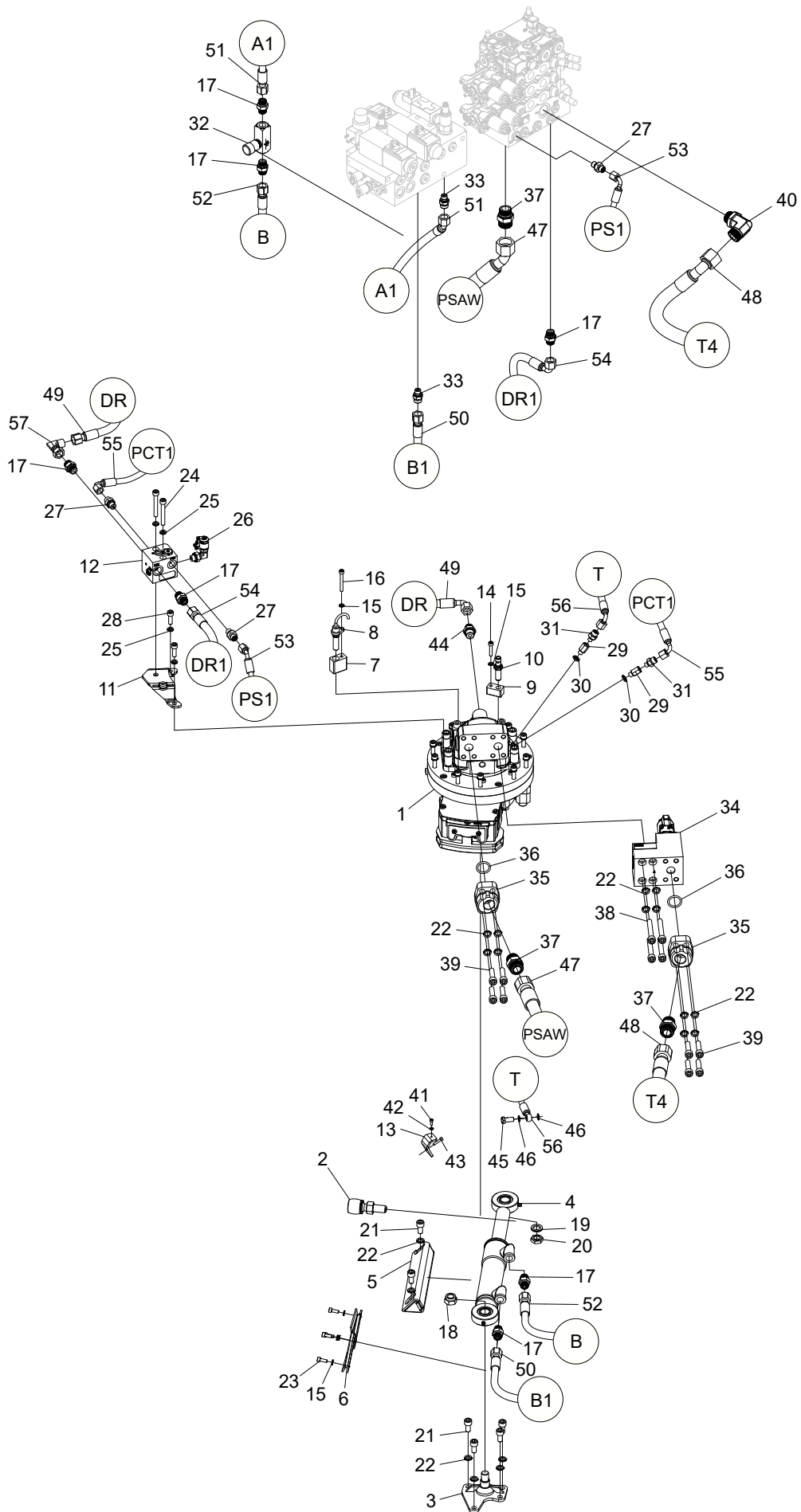


Struktur 10001841				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	554077	1	Axelkil	
2	554232	1	Packningssats	
2.1	517245	1	Låsring	SGH 52
2.2	554030	1	Tätning	
3	611123	1	Plugg	
3.1	10000245	1	Tätning	

Sågenhet, 318 F12-30

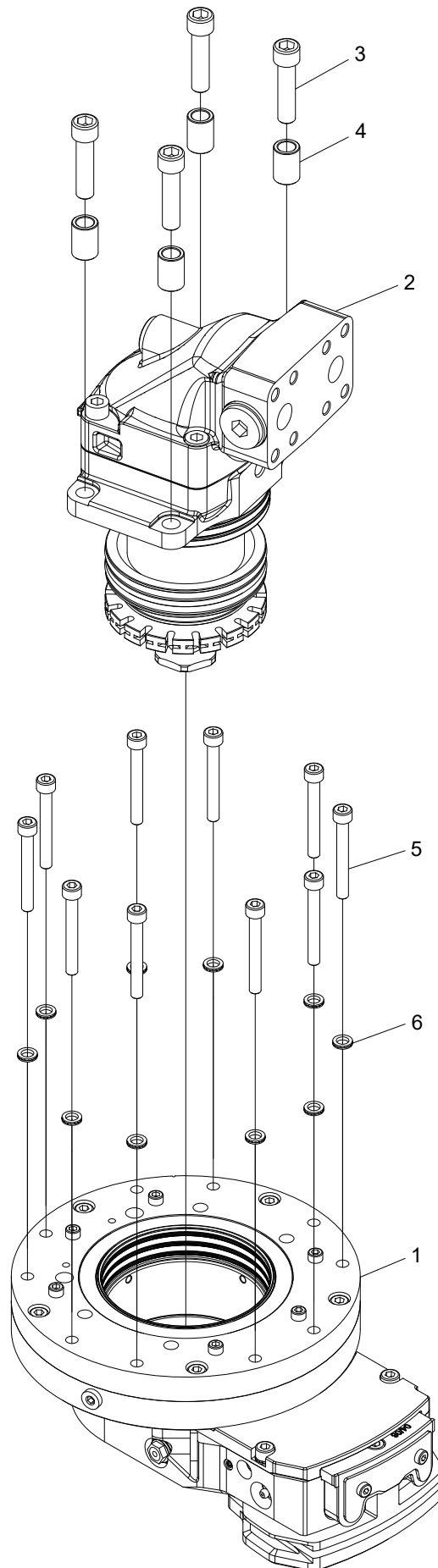


Struktur 10001558				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001424	1	Sågenhet	
2	10000361	1	Mekaniskt stopp	
3	10000764	1	Tapp	
4	017909	1	Hydraulcylinder	
5	016296	1	Skydd	
6	017630	1	Slangskydd	
7	017905	1	Sensorhus	
8	K5081000	1	Sensor	
9	10000821	1	Fäste	
10	10000370	1	Sensor	
11	017791	1	Fäste	
12	018537	1	Ventilblock	
13	10000783	1	Fäste	
14	501049	1	Skruv	M6x30 12.9
15	503065	6	Bricka	NL6
16	501053	1	Skruv	M6x50 12.9
17	601754	7	Adapter	BSP 3/8" - 11/16" ORFS
18	502705	1	Mutter	M16
19	503063	1	Bricka	NL16
20	502706	1	Mutter	M16 FZB
21	501087	6	Skruv	M10x20 12.9
22	503057	18	Bricka	NL10
23	501045	4	Skruv	M6x16 12.9
24	501077	2	Skruv	M8x60 12.9
25	503055	4	Bricka	NL8
26	601263	1	Mätuttag	1/4"
27	601750	3	Adapter	BSP 1/4" - 9/16" ORFS
28	501070	2	Skruv	M8x25 12.9
29	602083	2	Adapter	1/8"
30	601100	2	Tredobricka	1/8"
31	601749	2	Adapter	BSP 1/8" - 9/16" ORFS
32	10000804	1	Backventil	
33	601752	2	Adapter	BSP -04/ ORFS -06



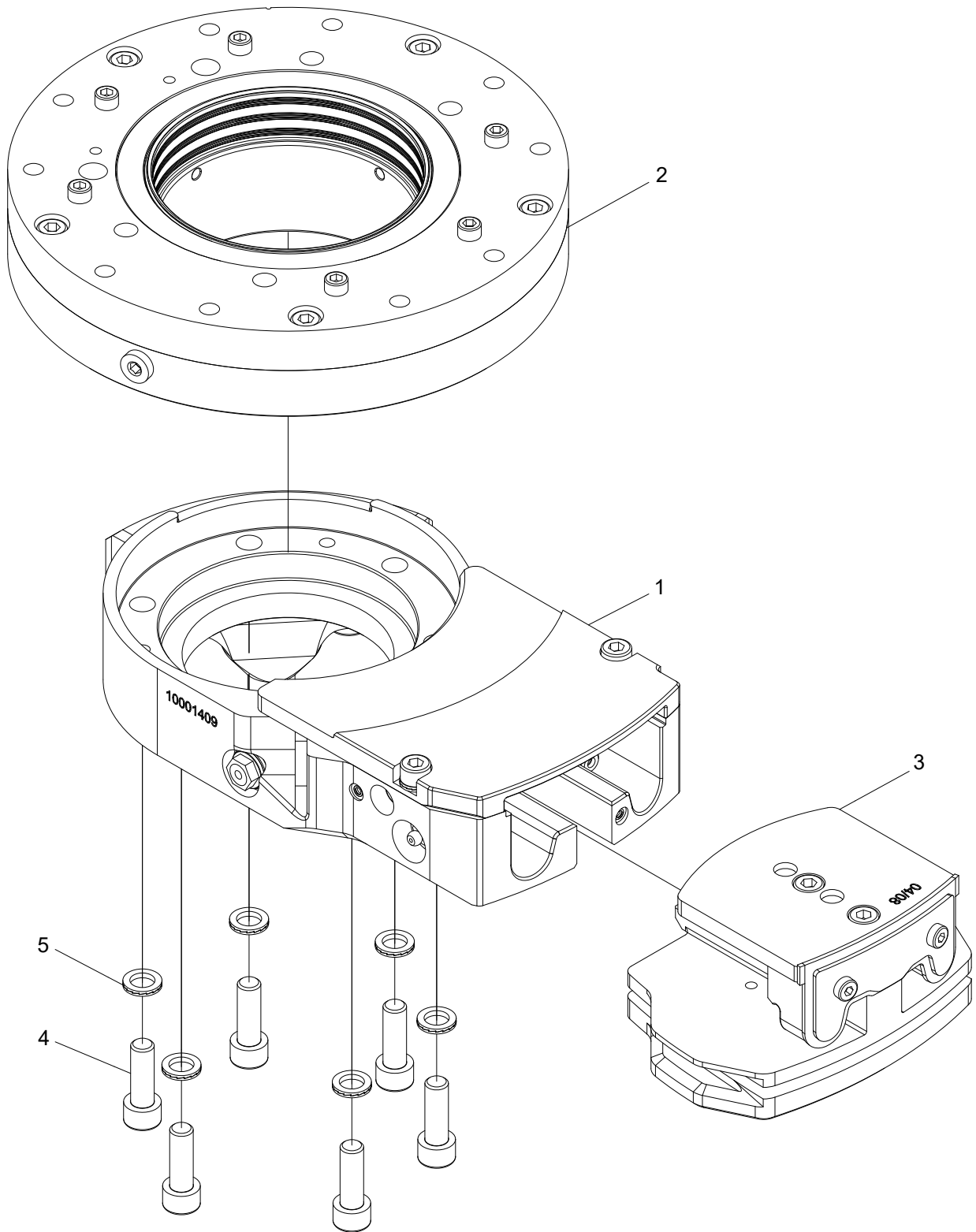
Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
34	022899	1	Ventilblock	
35	10000280	2	Fläns	
36	543170	2	O-ring	24,99x3,53
37	601762	3	Adapter	BSP -12/ ORFS -12
38	501097	4	Skruv	M10x70 12.9
39	501092	8	Skruv	M10x40 12.9
40	10002529	1	Adapter	BSP -12/ORFS -12
41	501013	1	Skruv	M4x10 12.9
42	503067	1	Bricka	NL4
43	501016	1	Skruv	M4x20 12.9
44	601748	1	Adapter	M18/ ORFS -06
45	601701	1	Banjoskruv	1/8"
46	601203	2	Kopparbricka	10x14x1,0
47	648832	1	Hydraulslang	
48	648833	1	Hydraulslang	
49	648834	1	Hydraulslang	
50	648835	1	Hydraulslang	
51	648836	1	Hydraulslang	
52	648837	1	Hydraulslang	
53	648838	1	Hydraulslang	
54	648839	1	Hydraulslang	
55	648840	1	Hydraulslang	
56	648851	1	Smörjslang	
57	601726	1	Adapter	ORFS -06

Sågenhet



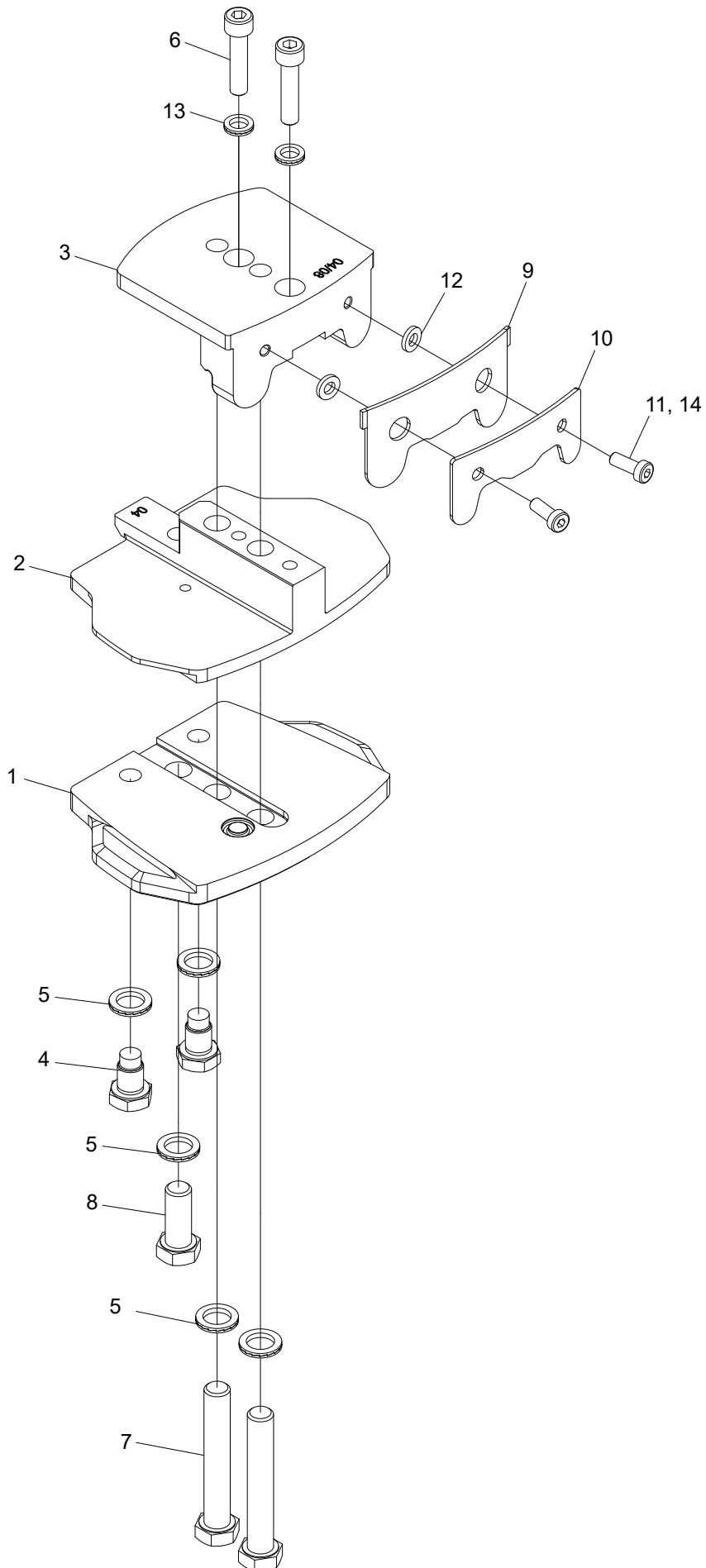
Struktur 10001424				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001410	1	Sågenhet	
2	10000839	1	Hydraulmotor	
3	501113	4	Skruv	M12x50 12.9
4	018097	4	Hylsa	
5	501078	10	Skruv	M8x65 12.9
6	503055	10	Bricka	NL8

Sågenhet



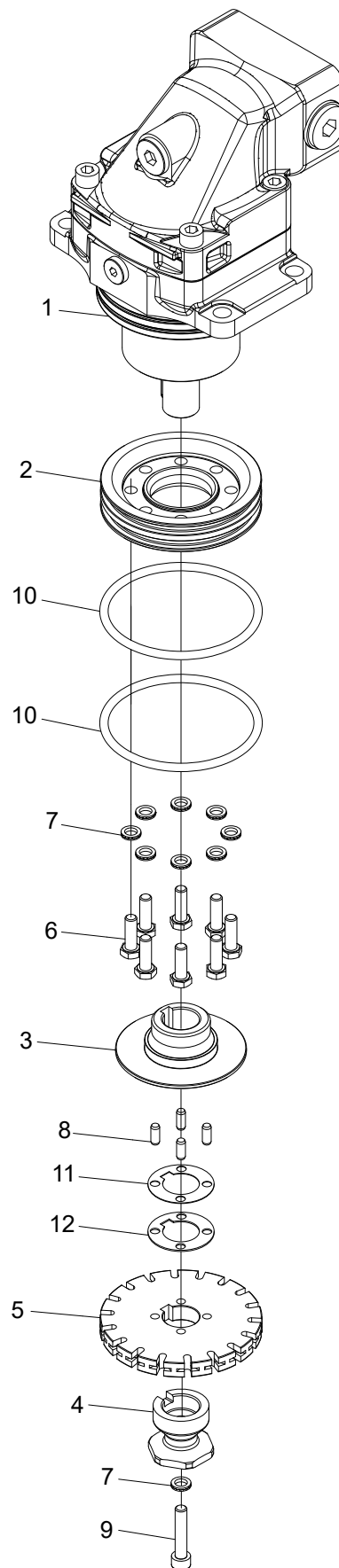
Struktur 10001410				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000818	1	Svärdfäste	
2	10001423	1	Lagerenhet	
3	10001405	1	Svärdhållare	
4	501090	6	Skruv	M10x30 12.9
5	503057	6	Bricka	NL10

Svärdhållare



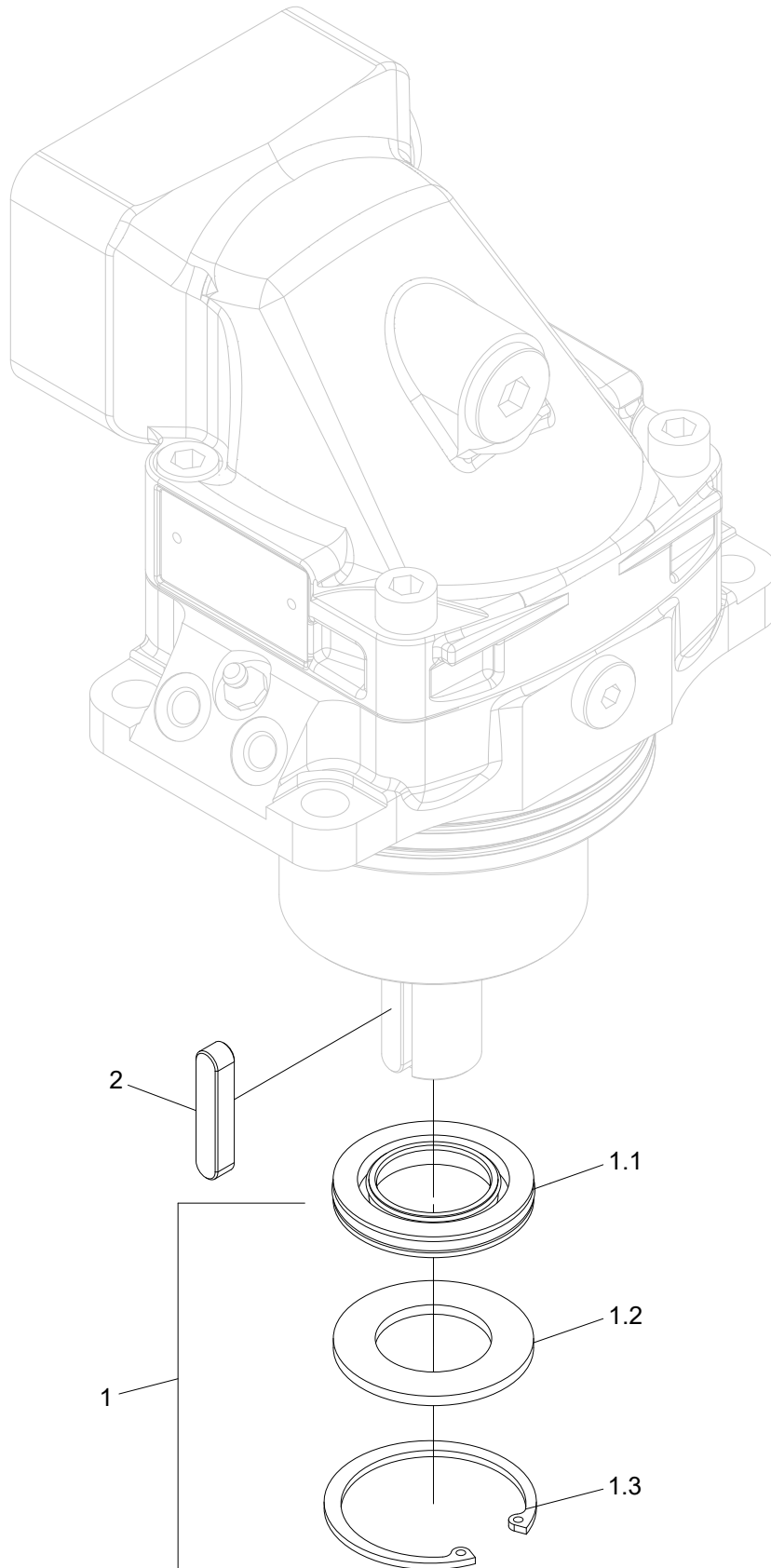
Struktur 10001405				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001408	1	Plåt	
2	10001407	1	Mittsektion	
3	10001406	1	Mittsektion	
4	018763	2	Styrpinne	
5	503060	5	Bricka	NL12
6	501072	2	Skruv	M8x35 12.9
7	10001628	2	Skruv	M12x75 10.9 OBH
8	10000823	1	Skruv	M12x30 10.9 OBH
9	10000923	1	Gummiskydd	
10	10000916	1	Plåt	
11	10000924	2	Skruv	M6x16 10.9
12	10001595	2	Bricka	Ø6,2x12 t=2
13	503055	2	Bricka	NL8
14			Lim	243

Hydraulmotor

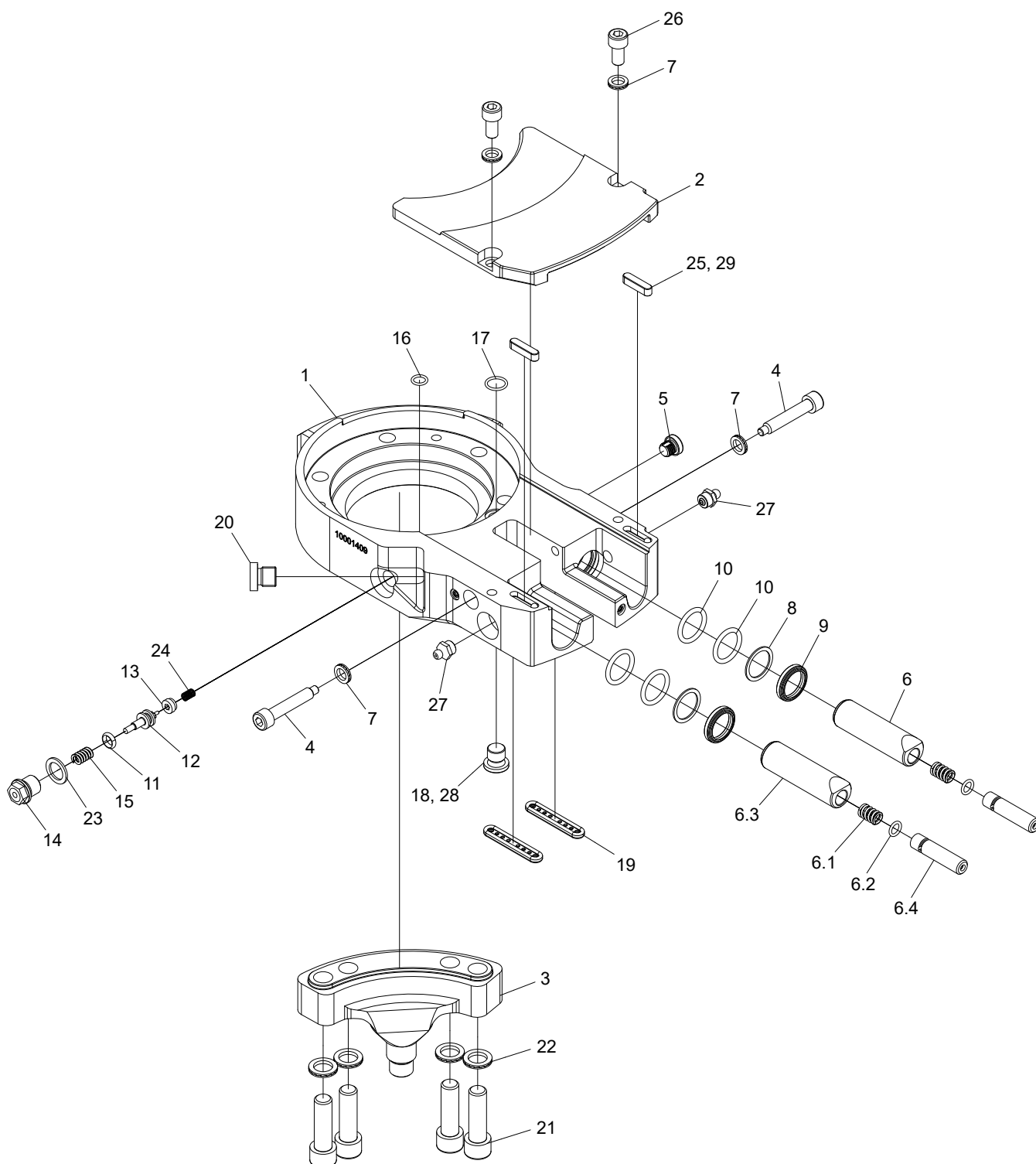


Struktur 10000839				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000711	1	Hydraulmotor	
2	017904	1	Hållare	
3	017896	1	Medbringare	
4	017897	1	Kedjefångare	
5	549123	1	Kedjehjul	
6	500045	8	Skruv	M8x25 8.8 FZB
7	503055	9	Bricka	NL8
8	515032	4	Cylindrisk pinne	Ø6 L=16
9	501073	1	Skruv	M8x40 12.9
10	543062	2	O-ring	99,1x5,7
11	549210	1	Shims	25 -0.5
12	549211	1	Shims	25 -1.0

Hydraulmotor

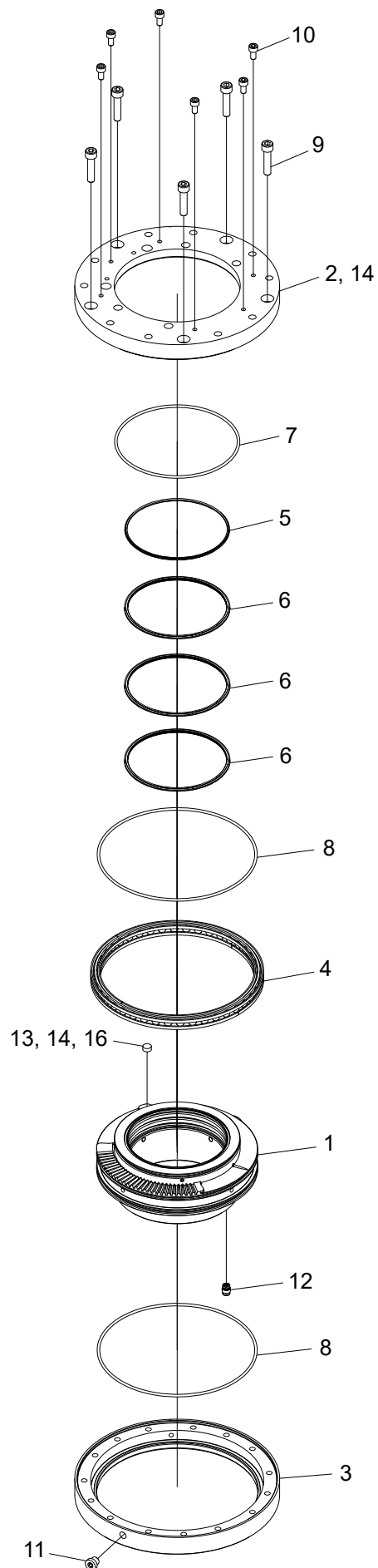


Struktur 10000711				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	554283	1	Packningssats	
1.1	554238	1	Tätning	
1.2	554278	1	Distans	
1.3	554282	1	Låsring	
2	554077	1	Axelkil	

Svärdfäste

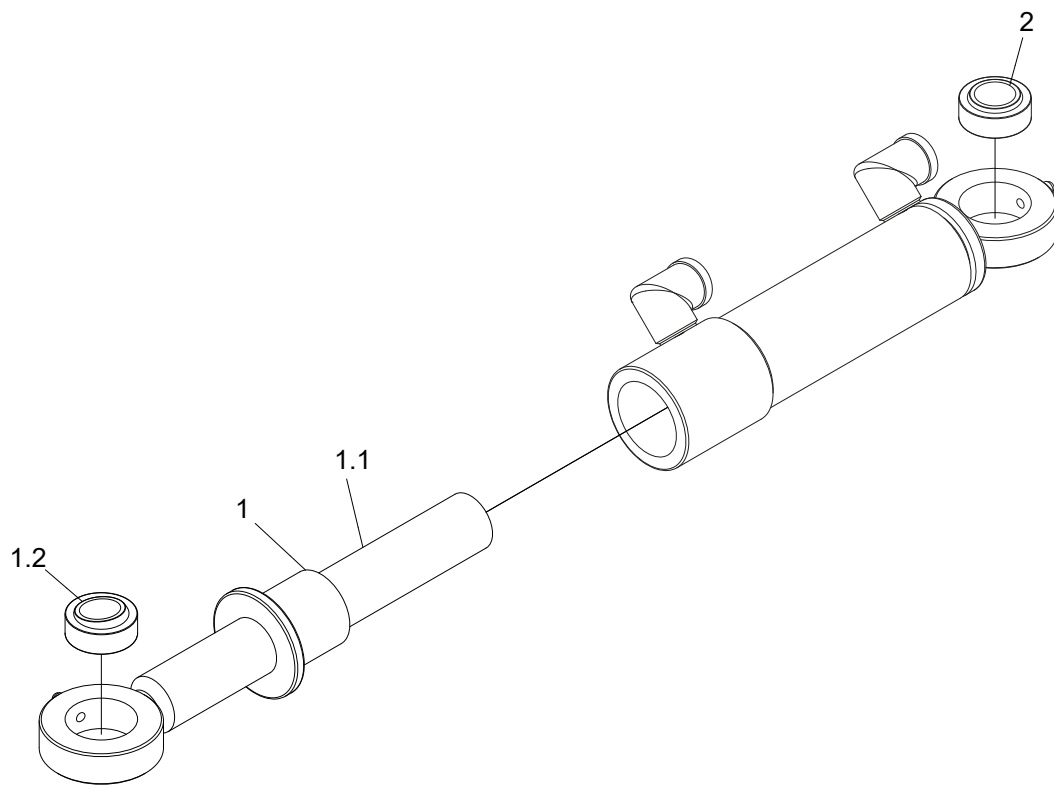
Struktur 10000818				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001409	1	Svärdfäste	
2	10001411	1	Lock	
3	017895	1	Fäste	
4	017903	2	Stoppskruv	
5	018221	1	Luftningsplugg	
6	018849	2	Kolv	
6.1	526036	1	Fjäder	
6.2	540036	1	O-ring	Ø7,66x1,78 NBR 70
6.3	018847	1	Kolv	
6.4	018848	1	Kolv	
7	503055	4	Bricka	NL8
8	554194	2	Stödring	Ø25,2/20,1
9	554195	2	Avskrapare	
10	543089	4	O-ring	Ø20,2x3
11	543087	1	O-ring	6,02x2,62
12	554248	1	Kolv	
13	617047	1	Backventil	1/8"
14	554249	1	Plugg	
15	526033	1	Fjäder	
16	543084	1	O-ring	8,1x1,6
17	540009	1	O-ring	12,1x1,6
18	602122	1	Plugg	M12x1,5
19	10001639	2	Tätning	
20	601001	1	Insexplugg	1/4"
21	501111	4	Skruv	M12x40 12.9
22	503060	4	Bricka	NL12
23	601200	1	Kopparbricka	13x19x1,5
24	526037	1	Fjäder	
25	10001412	2	Kil	6x6x25
26	501067	2	Skruv	M8x16 12.9
27	625000	2	Smörjnippel	1/8"
28			Lim	542
29			Lim	603

Lagerenhet



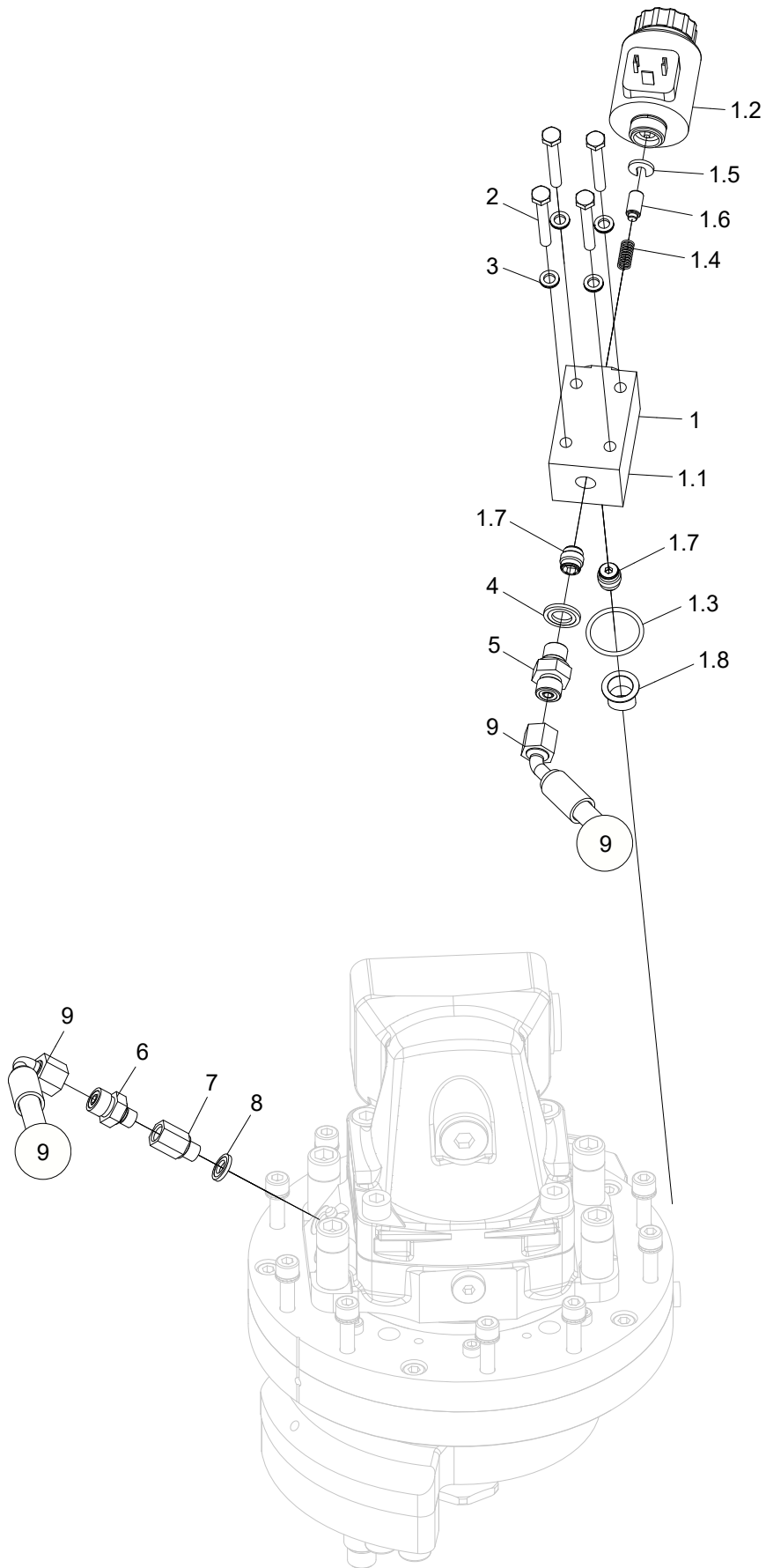
Struktur 10001423				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000813	1	Lagerenhet	
2	10000814	1	Fläns	
3	017884	1	Fläns	
4	508100	1	Kullager	
5	635221	1	V-ring	
6	10001436	3	Tätning	115x122,5x3,2
7	543061	1	O-ring	139,5x3,0
8	543038	2	O-ring	180x3
9	501072	5	Skruv	M8x35 12.9
10	501043	6	Skruv	M6x12 12.9
11	601000	1	Insexplugg	1/8"
12	617046	1	Backventil	1/8"
13	514050	1	Magnet	10x4,6
14			Rengöringsmedel	7063
15			Lim	542
16			Lim	603
17			Fett	SKF LGLT2

Hydraulcylinder



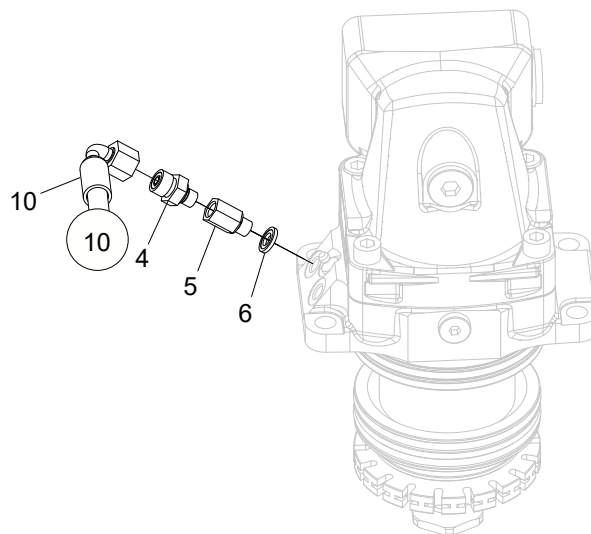
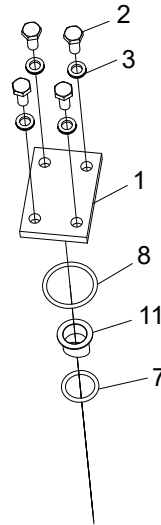
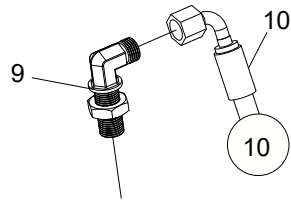
Struktur 017909				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	620634-KIT	1	Kolvstångskit	
1.1	620105	1	Packningssats	
1.2	510052	1	Ledlager	
2	510052	1	Ledlager	

Kedjesmörjning, Easy Greasy



Struktur 10001821				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	033027	1	Pump	
1.1	016282	1	Pumphus	M6x45 8.8 FZB
1.2	613062	1	Solenoid	24V
1.3	543012	1	O-ring	Ø27,6x2,4
1.4	526005	1	Fjäder	
1.5	016426	1	Distansbricka	
1.6	010897	1	Kolv	
1.7	617016	2	Backventil	RC1
1.8	620302	1	Filter	
2	500029	4	Skruv	M6x45 8.8 FZB
3	503065	4	Bricka	NL6
4	601101	1	Tredobricka	1/4"
5	601750	1	Adapter	BSP 1/4"-9/16" ORFS
6	601749	1	Adapter	BSP 1/8"- 9/16" ORFS
7	602083	1	Adapter	1/8"
8	601100	1	Tredobricka	1/8"
9	648828	1	Hydraulslang	

Kedjesmörjning, fett



Struktur 10001825				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	016851	1	Lock	
2	500022	4	Skruv	M6x14 8.8 FZB
3	503065	4	Bricka	NL6
4	601749	1	Adapter	BSP 1/8" - 9/16" ORFS
5	602083	1	Adapter	1/8"
6	601100	1	Tredobricka	1/8"
7	540074	1	O-ring	17,3x2,4
8	543012	1	O-ring	27,6x2,4
9	10001834	1	Skottgenomgång	ORFS -04
10	648829	1	Hydraulslang	
11	620302	1	Filter	

Såg 318 F11-19IP sågsvärd och sågkedjor

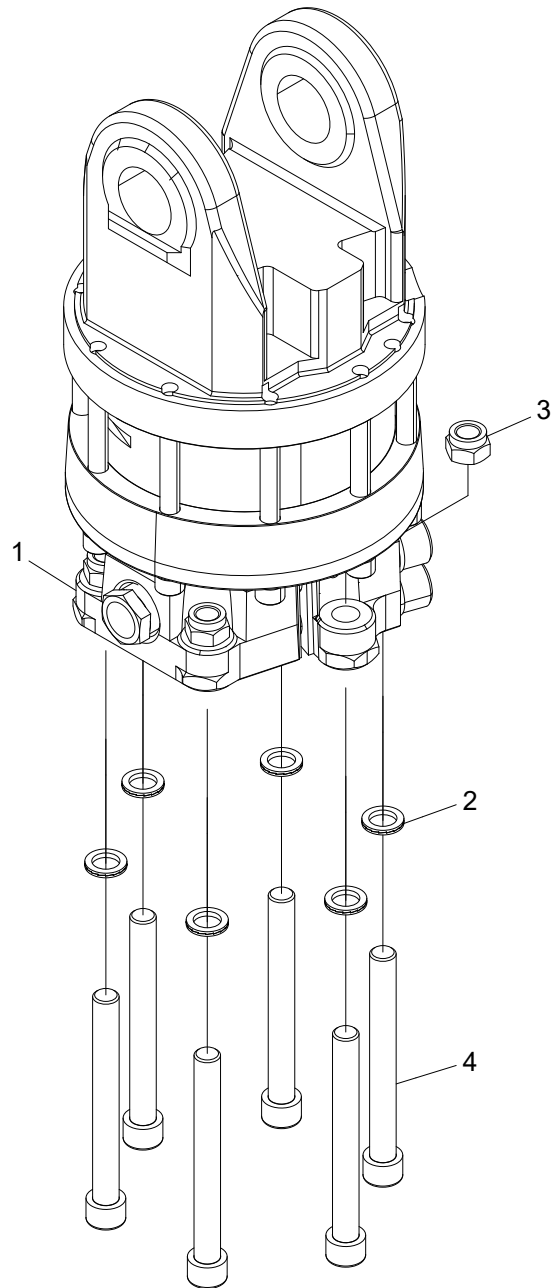
Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
	549518-175	1	Sågsvärd	750mm, z=12, 13, 0,404
	549018-088	1	Sågkedja	88DL 18HX
	549518-182	1	Sågsvärd	820mm z=12, 13, 0,404
	549018-096	1	Sågkedja	96DL 18HX
	549418-175SM	1	Sågsvärd	750mm, z=12,13, 0,404
	549418-182SM	1	Sågsvärd	820MM, z=12, 13, 0,404
	549318-375	1	Sågsvärd	Stump treatment/ Stubbehandling

Såg 318 F12-30 sågsvärd och sågkedjor

Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
	549418-475SM	1	Sågsvärd	750mm, z=18, 0,404
	549018-092	1	Sågkedja	92DL 18HX
	549418-482SM	1	Sågsvärd	820mm, z=18, 0,404
	549018-099	1	Sågkedja	99DL 18HX
	549318-675XL	1	Sågsvärd	Stump treatment/ Stubbehandling

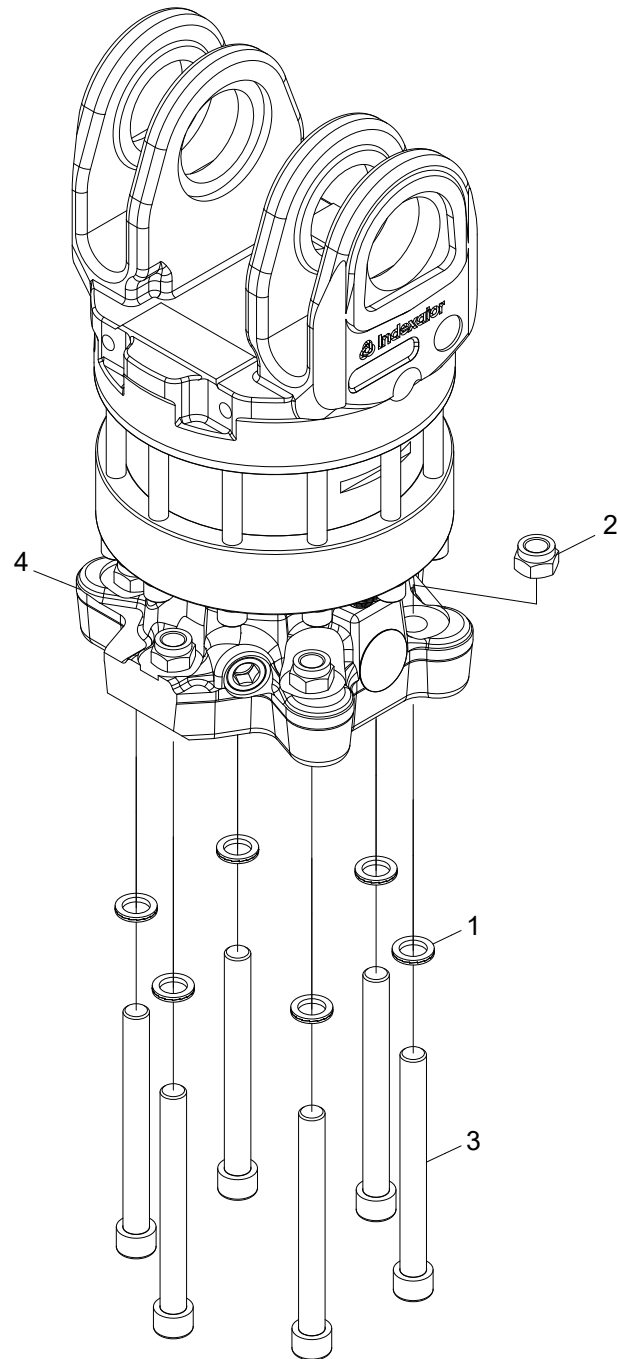
7. Rotatorer

AV12S



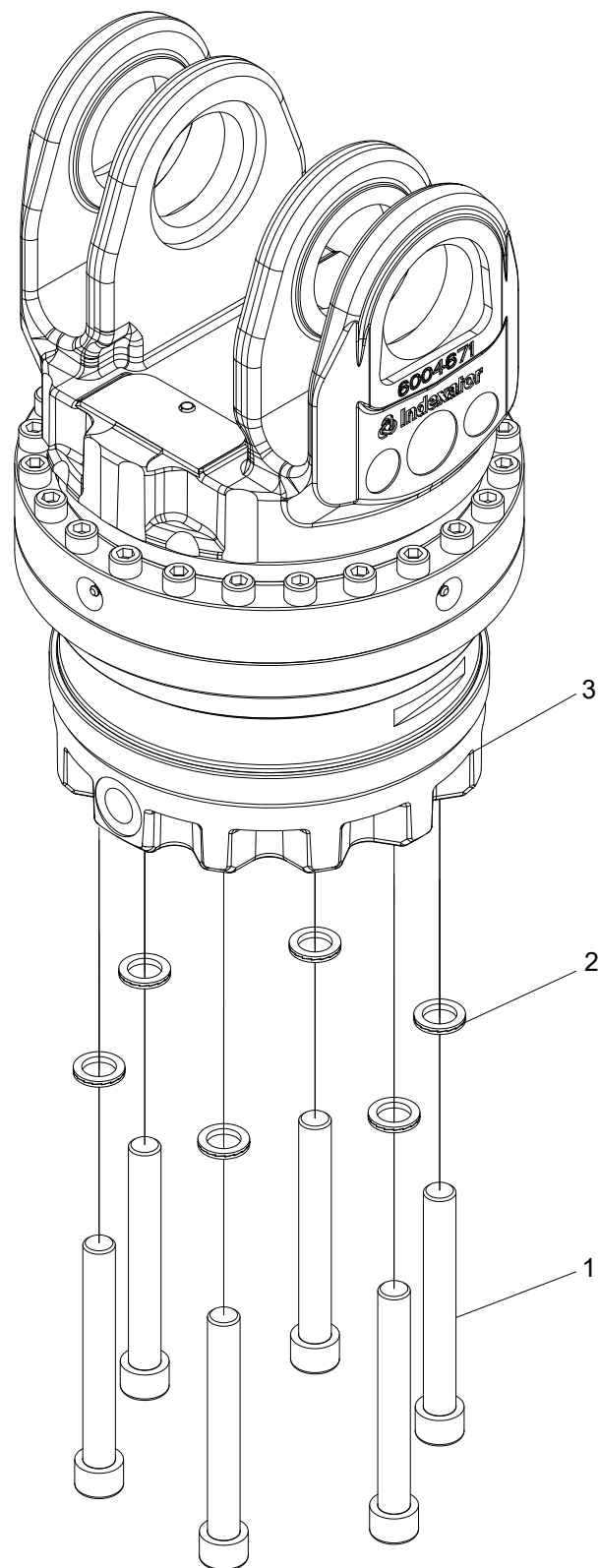
Struktur 10001851				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	618031	1	Rotator	
2	503063	6	Bricka	NL16
3	502705	6	Mutter	M16
4	501146	6	Skruv	M16x150 12.9

H152



Struktur 10001853				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	503063	6	Bricka	NL16
2	502705	6	Mutter	M16
3	501148	6	Skruv	M16x160 12.9
4	618075	1	Rotator	

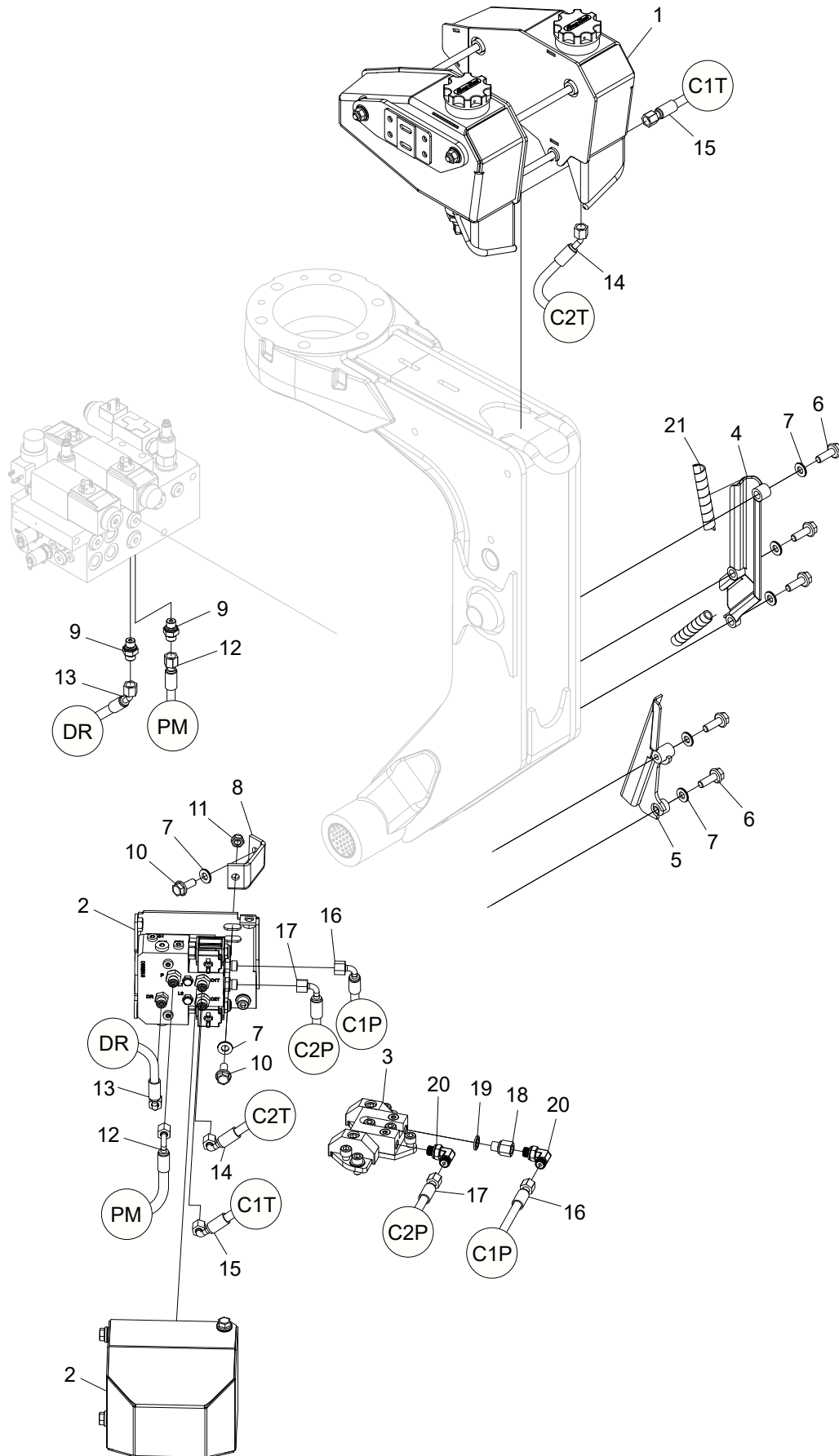
HX20



Struktur 10002279				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	501144	6	Skruv	M16x130 12.9
2	503063	6	Bricka	NL16
3	618200	1	Rotator	

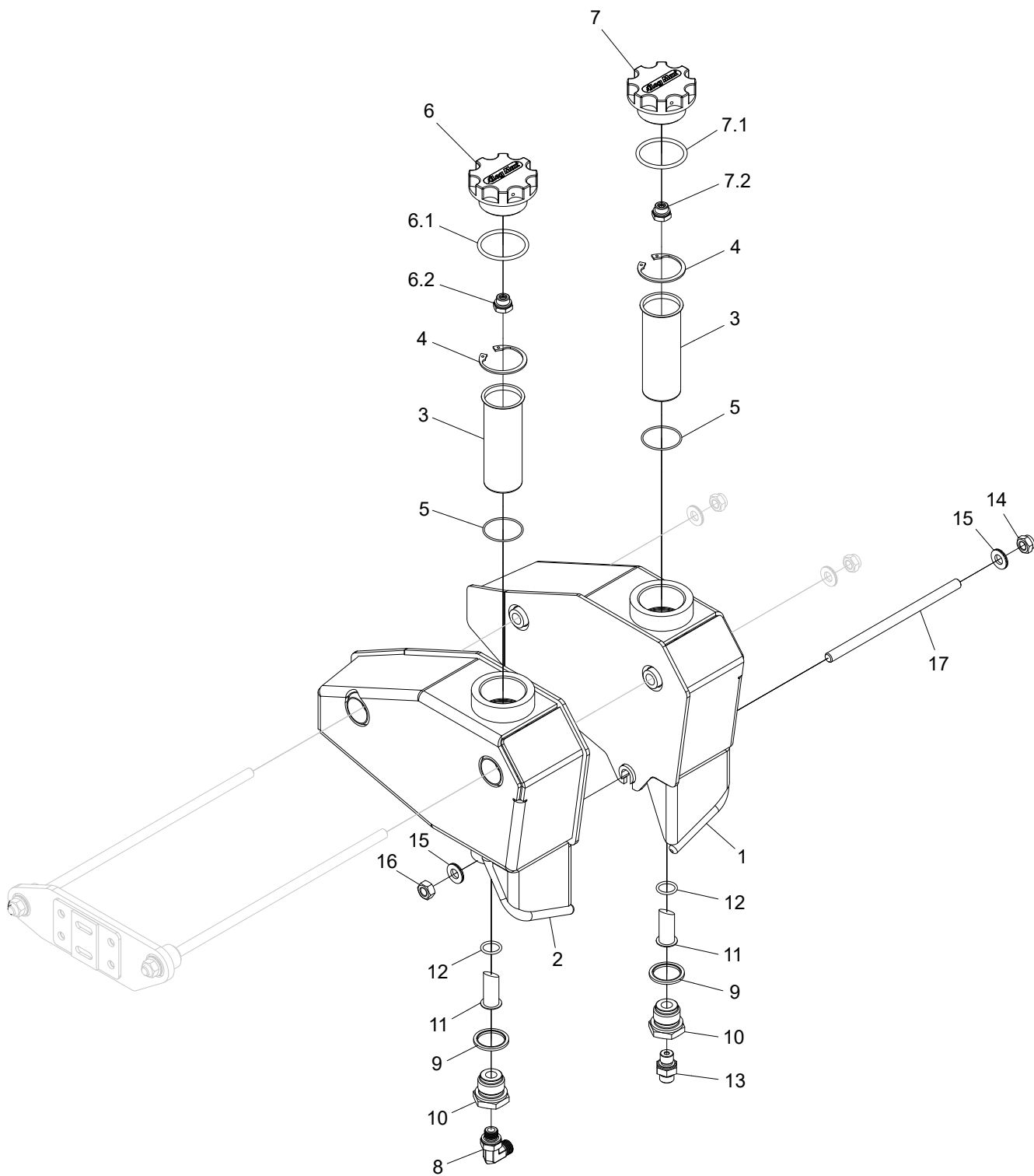
8. Extrautrustning

Färgmärkning



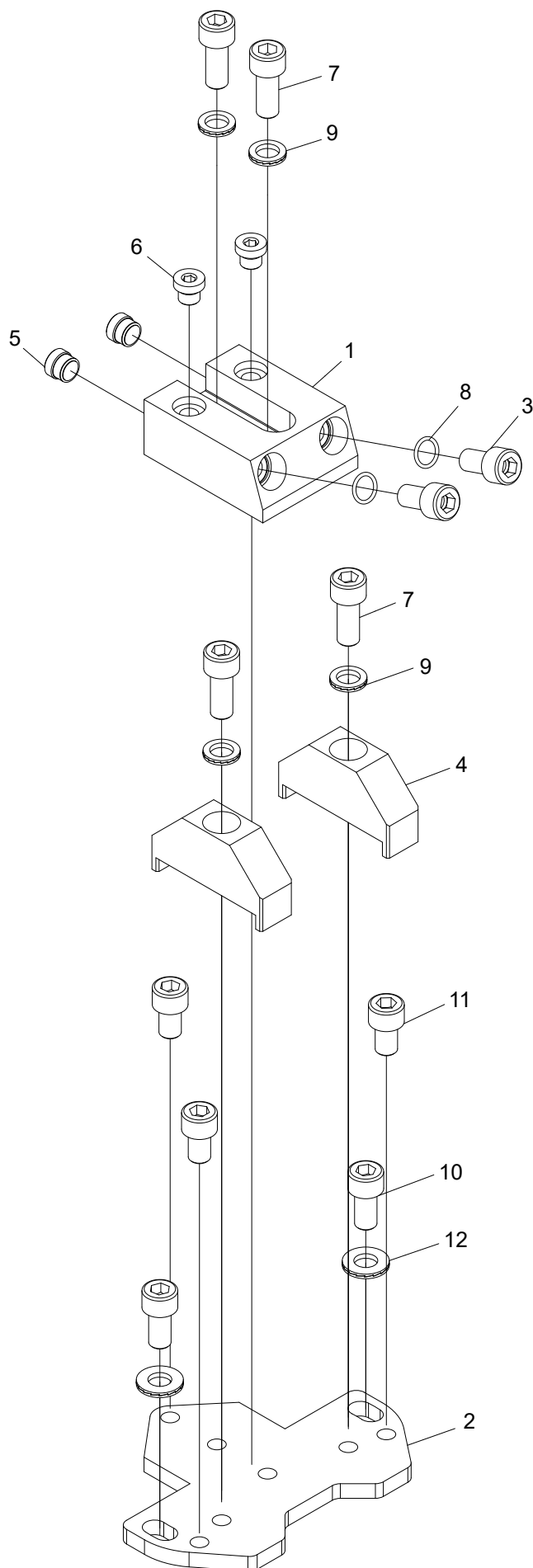
Struktur 10001732				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001731	1	Färgtankar	
2	018627	1	Pump	
3	10001119	1	Färgblock	
4	10001226	1	Skydd	
5	017841	1	Slangskydd	
6	505097	5	Skruv	M10x30 10.9
7	503075	7	Bricka	NL10 sp
8	10001733	1	Fäste	
9	601750	2	Adapter	BSP 1/4"-9/16" ORFS
10	505084	2	Skruv	M10x25 10.9
11	502055	1	Mutter	LM6M M10
12	648821	1	Hydraulslang	
13	648822	1	Hydraulslang	
14	648823	1	Hydraulslang	
15	648824	1	Hydraulslang	
16	648825	1	Hydraulslang	
17	648826	1	Hydraulslang	
18	602055	1	Adapter	BSP -04
19	601101	1	Tredobricka	G 1/4"
20	601725	2	Adapter	BSP -04/ ORFS -04
21	615055		Slangskydd	1/2"

Färgtankar



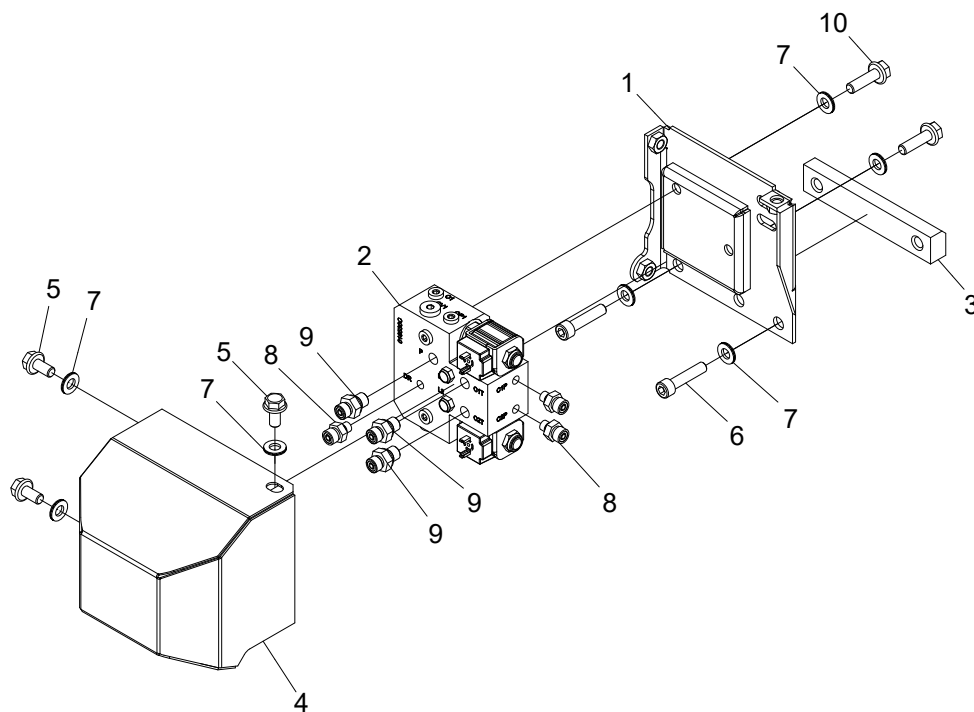
Struktur 10001731				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001746	1	Färgtank	
2	10001748	1	Färgtank	
3	018591	2	Filter	
4	517238	2	Låsring	
5	540023	2	O-ring	37,1x1,6
6	017326	1	Tanklock	
6.1	543028	1	O-ring	44,04x3,53
6.2	624018	1	Andningsplugg	G 1/4"
7	017327	1	Tanklock	
7.1	543028	1	O-ring	44,04x3,53
7.2	624018	1	Andningsplugg	G 1/4"
8	601725	1	Adapter	BSP -04/ORFS -04
9	601104	2	Tredobricka	G 3/4"
10	015941	2	Adapter	
11	620302	2	Filter	
12	543048	2	O-ring	Ø16,3x2,4
13	601750	1	Adapter	BSP 1/4"-9/16" ORFS
14	502055	1	Mutter	M10
15	503075	2	Bricka	NL10 sp
16	502006	1	Mutter	M10 FZB
17	018626-183	1	Gängstång	M10 L=183mm

Färgblock



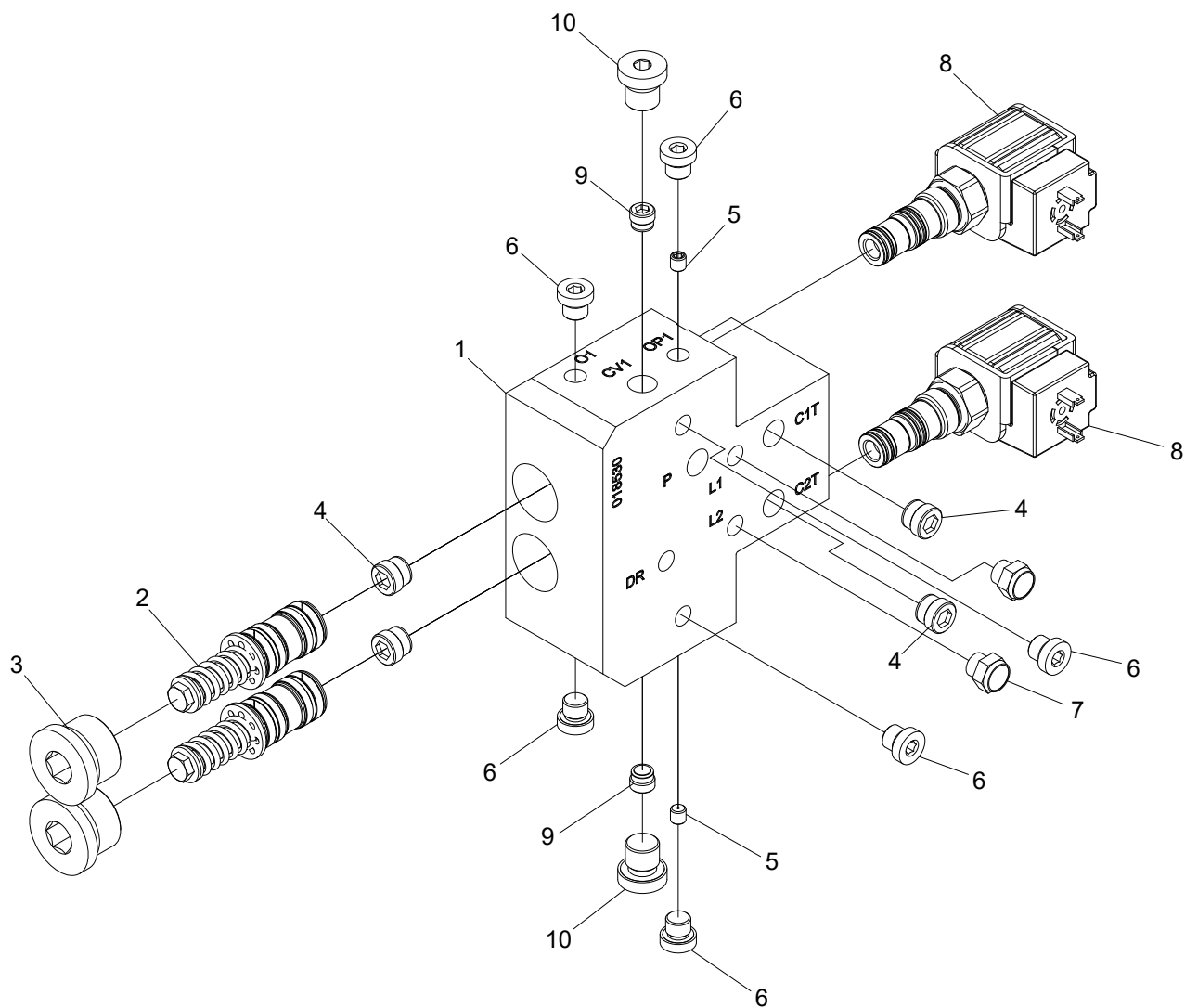
Struktur 10001119				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001113	1	Färgblock	
2	10001114	1	Plåt	
3	10001115	2	Munstycke	
4	10001288	2	Skydd	
5	10002598	2	Backventil	
6	601000	2	Insexplugg	1/8"
7	501089	4	Skruv	M10x25 12.9
8	543045	2	O-ring	11,1x1,6 90 shore
9	503057	4	Bricka	NL10
10	501087	2	Skruv	M10x20 12.9
11	10001394	3	Skruv	M10x16 12.9
12	503075	2	Bricka	NL10 sp

Pump



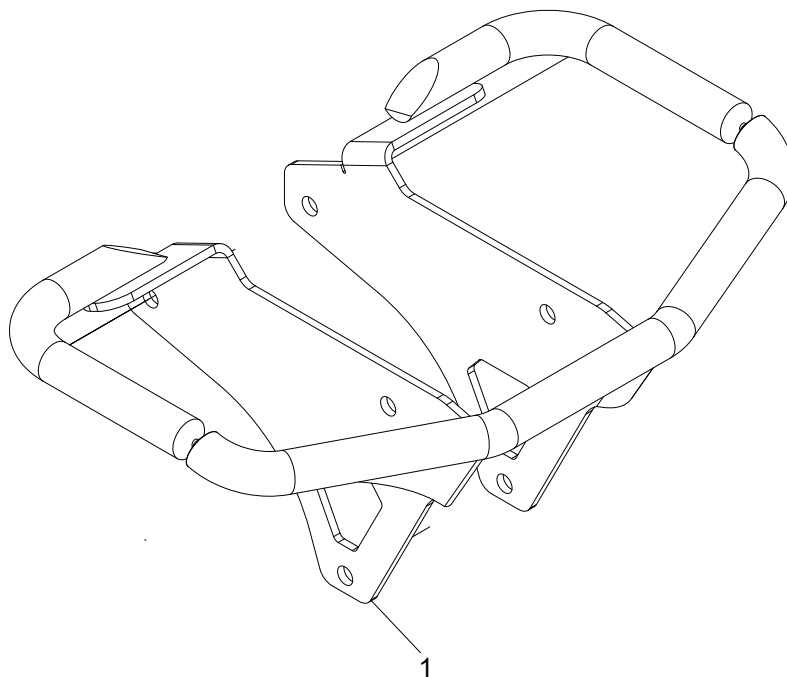
Struktur 018627				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	018335	1	Fäste	
2	018531	1	Pump	
3	016251	1	Distans	
4	017734	1	Skyddskåpa	
5	505083	3	Skruv	M10x20 10.9
6	501093	2	Skruv	M10x45 12.9
7	503075	7	Bricka	NL10 sp
8	601749	3	Adapter	BSP 1/8" - 9/16" ORFS
9	601750	3	Adapter	BSP 1/4" - 9/16" ORFS
10	505096	2	Skruv	M10x35 10.9

Pump



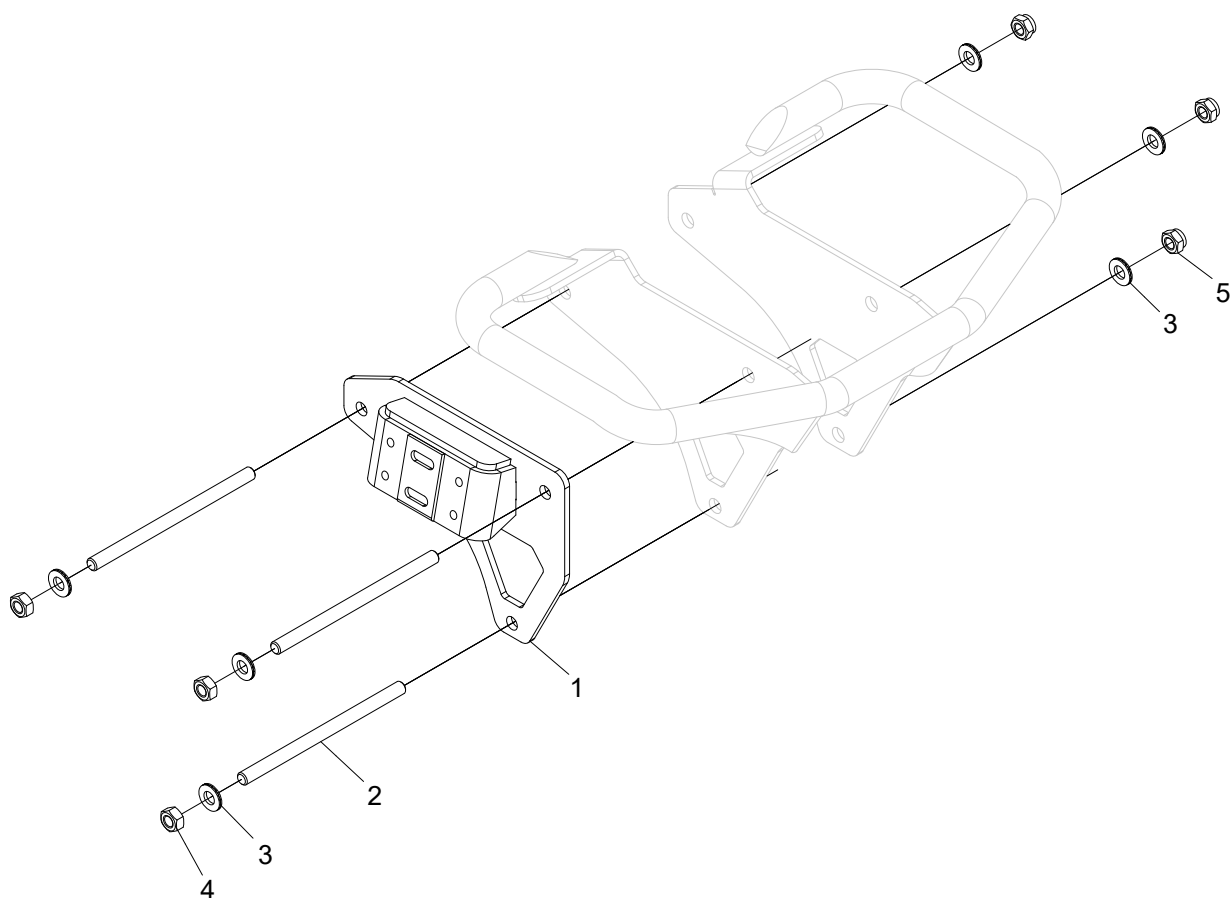
Struktur 018531				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	018530	1	Ventilblock	
2	018331	2	Kolv	
3	601004	2	Insexplugg	3/4"
4	617024	4	Backventil	RB1
5	613014	2	Strypskruv	M6
6	601000	6	Insexplugg	1/8"
7	602317	2	Filterplugg	1/8"
8	612097	2	Ventil	
9	617049	2	Backventil	RB0
10	601001	2	Insexplugg	1/4"

Skyddsåge



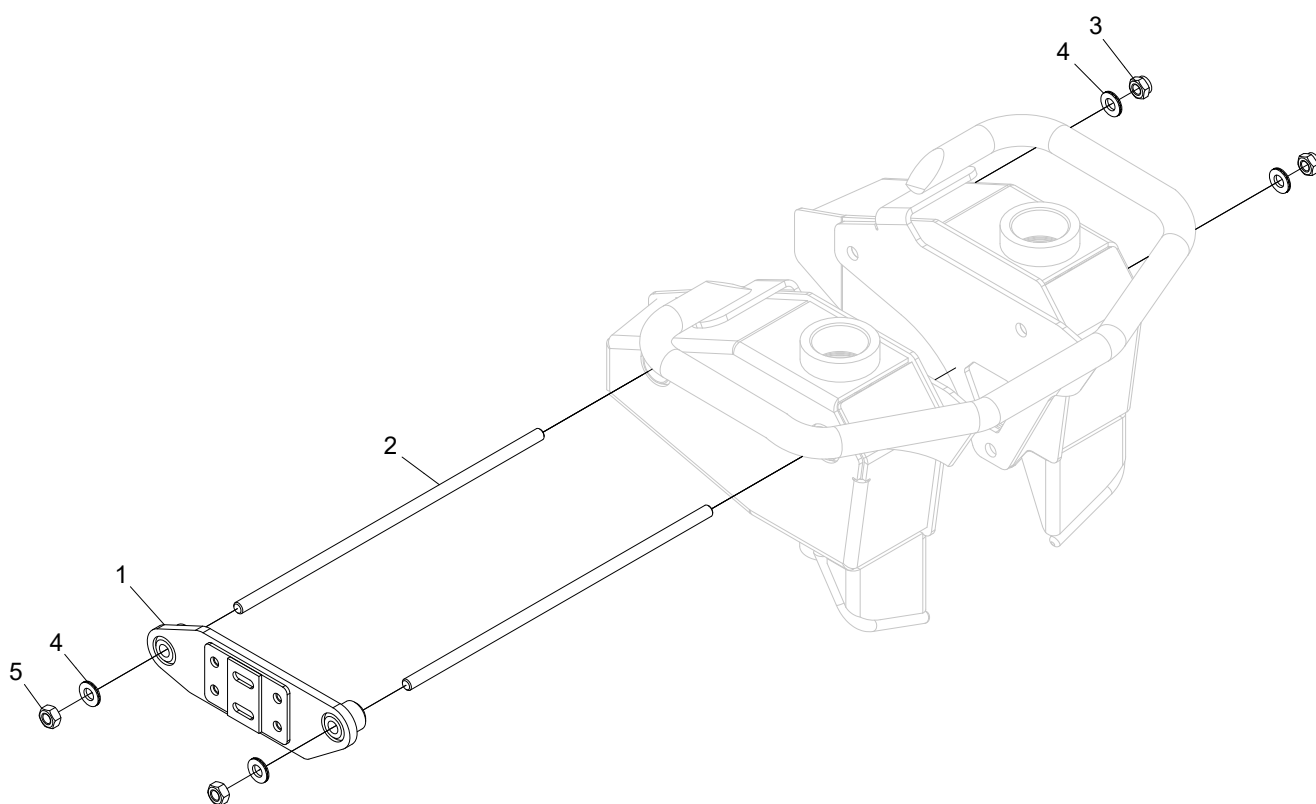
Struktur 10001750				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001750	1	Skyddsbåge	

Fäste, flertråds- och rotatorstyrningslangar utan färgm.



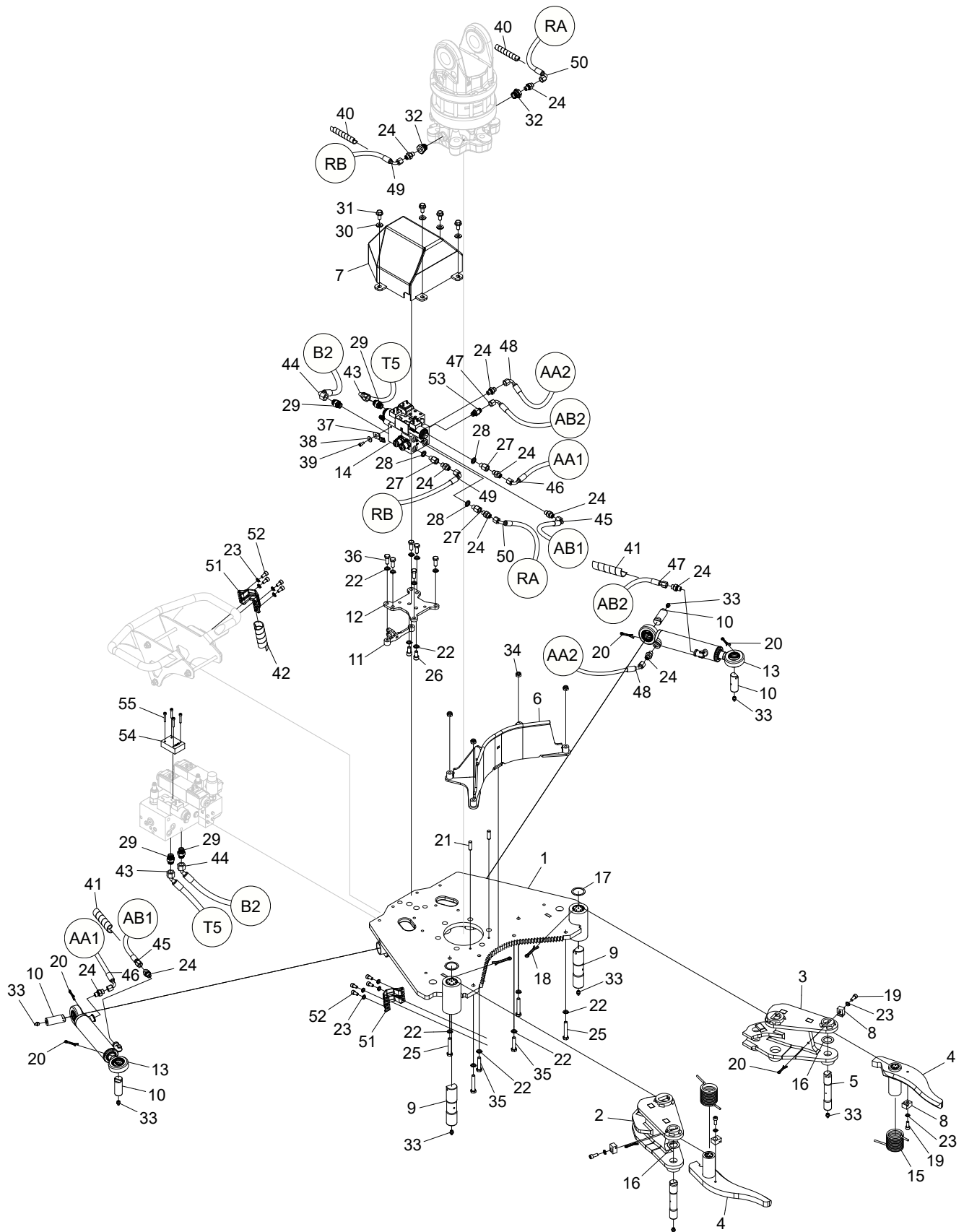
Struktur 10001739				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001738	1	Fäste	
2	018626-164	3	Gängstång	M10
3	503075	6	Bricka	NL10 sp
4	502006	3	Mutter	M10 FZB
5	502055	3	Mutter	M10

Fäste, flertråds- och rotatorstyrningsslangar med färgm.

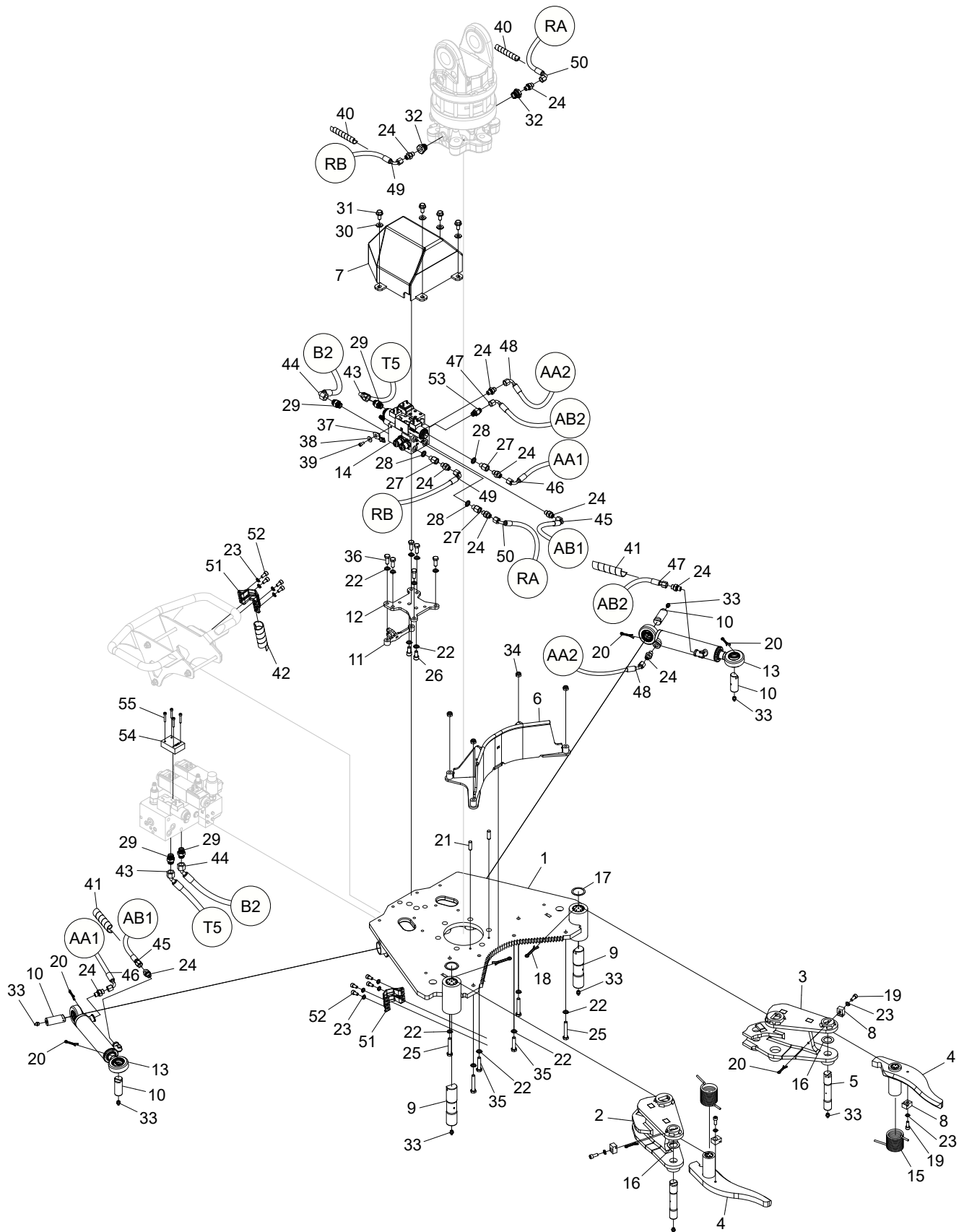


Struktur 10001745				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001744	1	Fäste	
2	018626-338	2	Gängstång	M10
3	502055	2	Mutter	M10
4	503075	4	Bricka	NL10 sp
5	502006	2	Mutter	M10 FZB

Flerträdshantering, med rotatorstyrning

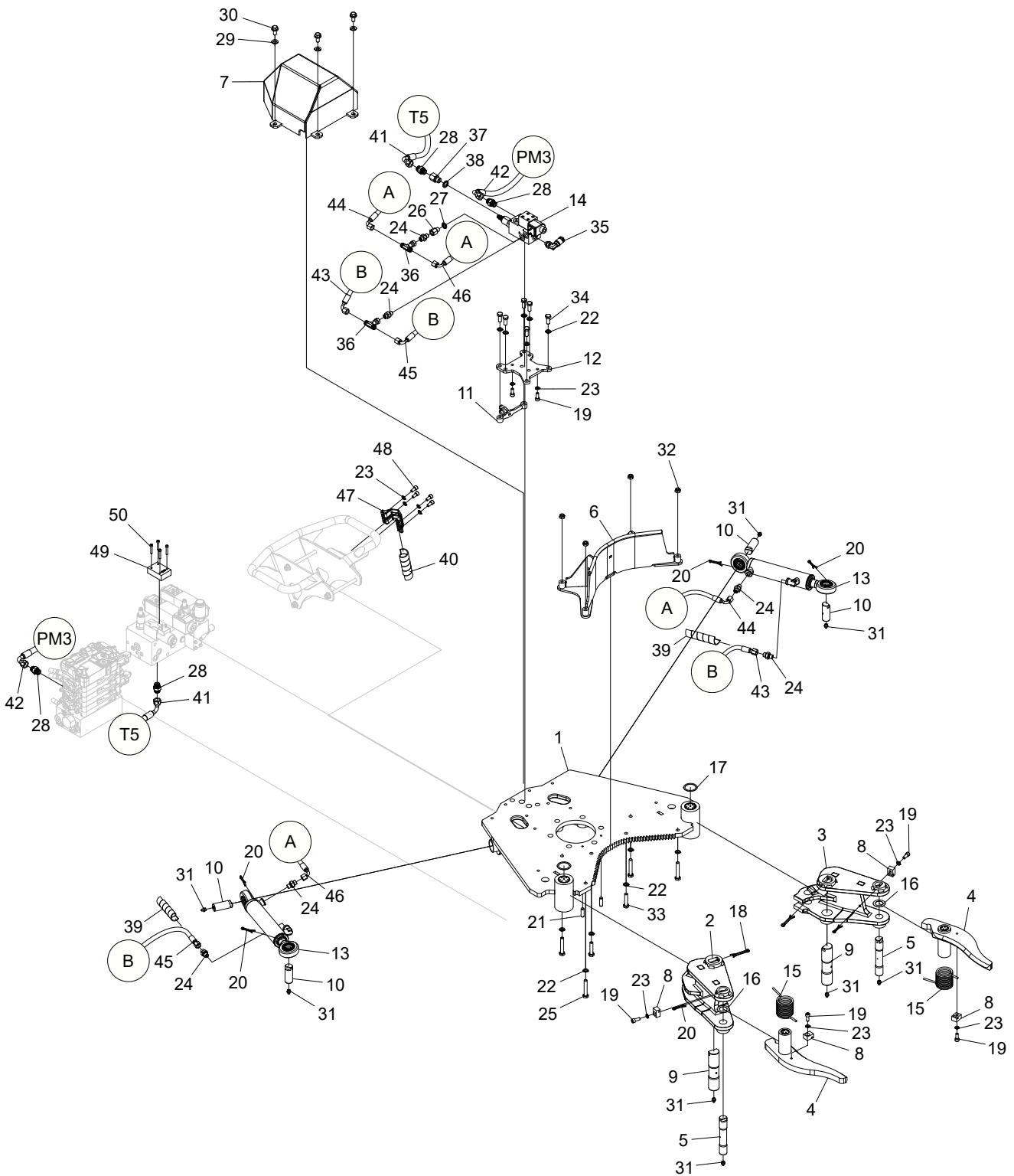


Struktur 10001460				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001440	1	Stödplåt	
2	10001459	1	Arm	
3	10001464	1	Arm	
4	10001510	2	Arm	
5	011087	2	Axel	
6	10001698	1	Stödplåt	
7	10001766	1	Skyddskåpa	
8	015079	4	Klämma	
9	10001927	2	Axel	
10	011805	4	Axel	
11	10001964	1	Fäste	
12	10001960	1	Fäste	
13	019006	2	Hydraulcylinder	
14	017464	1	Ventilblock	
15	015081	2	Fjäder	
16	507057	2	Shims	26x40x0,5
17	507002	2	Shims	36X45X0.5
18	516002	2	Saxpinne	6.3X50
19	501068	4	Skruv	M8x20 12.9
20	516001	6	Saxpinne	5X32
21	515036	2	Cylindrisk pinne	10x32
22	503057	14	Bricka	NL10
23	503055	12	Bricka	NL8
24	601750	11	Adapter	BSP 1/4"-9/16" ORFS
25	500075	4	Skruv	M10x60 8.8 FZB
26	501087	2	Skruv	M10x20 12.9
27	602055	3	Adapter	BSP -04
28	601101	3	Tredobricka	1/4"
29	601754	4	Adapter	BSP 3/8"-11/16" ORFS
30	503075	4	Bricka	NL10 sp
31	505083	4	Skruv	M10x20 10.9
32	602059	2	Adapter	BSP -08/BSP -04
33	625000	8	Smörjnippel	1/8"

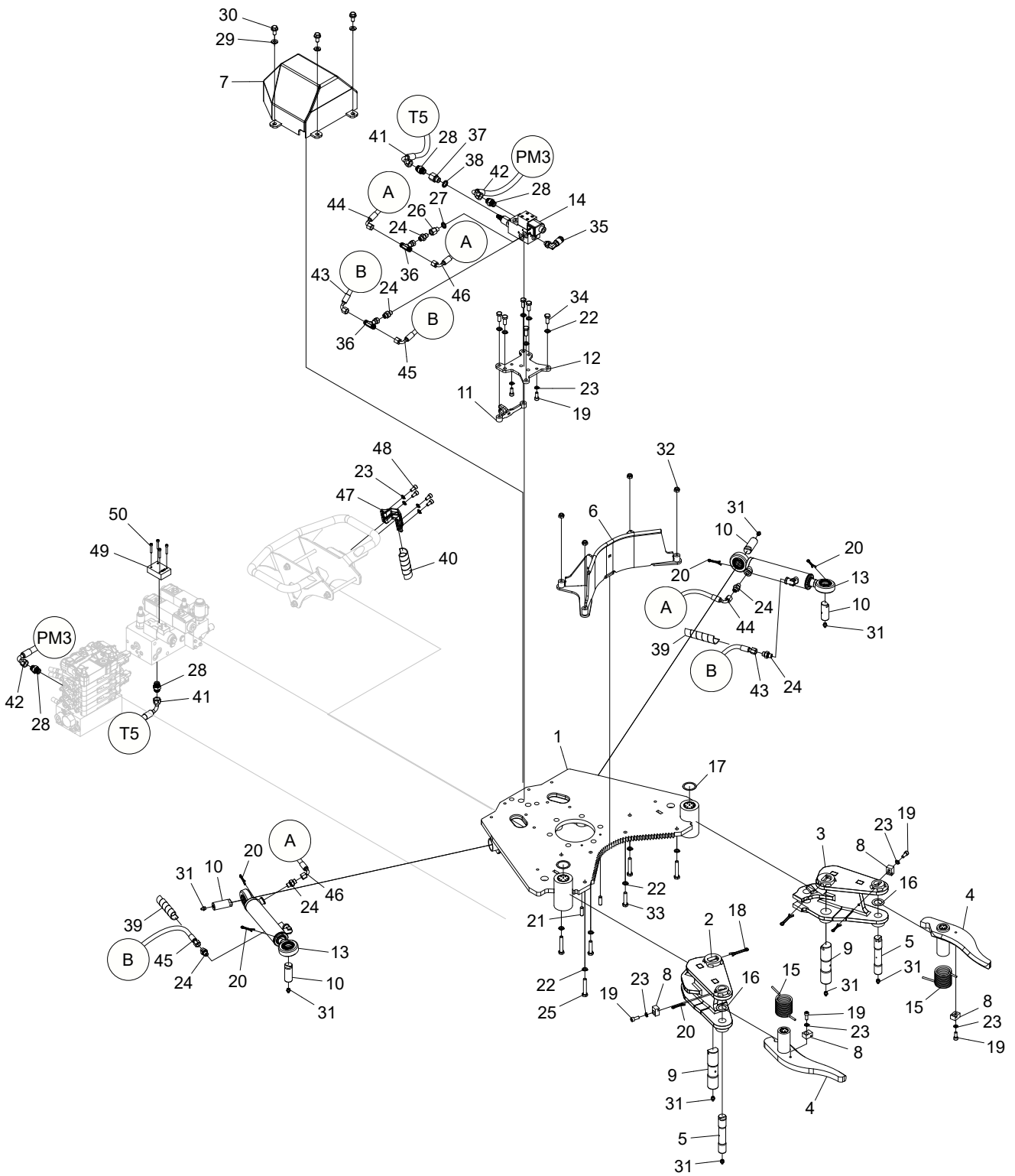


Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
34	502055	4	Mutter	M10
35	500072	2	Skruv	M10x45 8.8 FZB
36	500068	6	Skruv	M10x25 8.8 FZB
37	402098	1	Hållare	
38	503019	1	Bricka	7x19x1,5 FZB
39	501043	1	Skruv	M6x12 12.9
40	615055		Slangskydd	1/2"
41	615049		Slangskydd	3/4"
42	615050		Slangskydd	1"
43	648869	1	Hydraulslang	
44	648870	1	Hydraulslang	
45	648871	1	Hydraulslang	
46	648872	1	Hydraulslang	
47	648873	1	Hydraulslang	
48	648874	1	Hydraulslang	
49	648875	1	Hydraulslang	
50	648876	1	Hydraulslang	
51	018390	4	Klämma	
52	501067	8	Skruv	M8x16 12.9
53	601756	1	Adapter	BSP -04/ORFS -04
54	10002540	1	Blindplatta	
55	501031	4	Skruv	M5x30 12.9

Flertrådshantering, utan rotatorstyrning

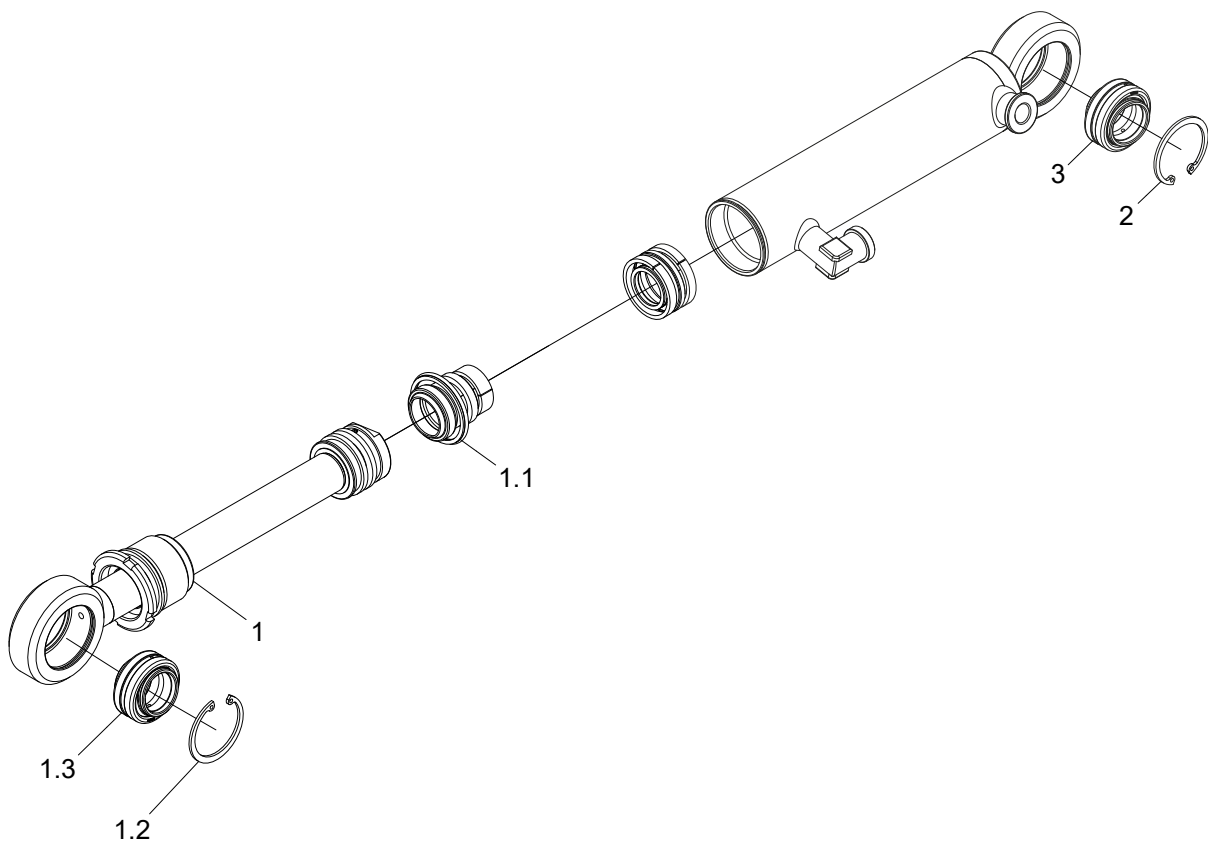


Struktur 10001767				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001440	1	Stödplåt	
2	10001459	1	Arm	
3	10001464	1	Arm	
4	10001510	2	Arm	
5	011087	2	Axel	
6	10001698	1	Stödplåt	
7	10001766	1	Skyddskåpa	
8	015079	4	Klämma	
9	10001927	2	Axel	
10	011805	4	Axel	
11	10001964	1	Fäste	
12	10001960	1	Fäste	
13	019006	2	Hydraulcylinder	
14	013862	1	Ventilblock	
15	015081	2	Fjäder	
16	507057	2	Shims	26x40x0,5
17	507002	2	Shims	36x46x0,5
18	516002	2	Saxpinne	6,3x50
19	501068	6	Skruv	M8x20 12.9
20	516001	6	Saxpinne	5x32
21	515036	2	Cylindrisk pinne	CP 10x32
22	503057	12	Bricka	NL10
23	503055	10	Bricka	NL8
24	601750	6	Adapter	BSP 1/4"-9/16" ORFS
25	500075	4	Skruv	M10x60 8.8 FZB
26	602055	1	Adapter	BSP -04
27	601101	1	Tredobricka	1/4"
28	601754	4	Adapter	BSP 3/8"-11/16" ORFS
29	503075	4	Bricka	NL10 sp
30	505083	4	Skruv	M10x20 10.9
31	625000	8	Smörjnippel	1/8"
32	502055	4	Mutter	M10
33	500072	2	Skruv	M10x45 8.8 FZB



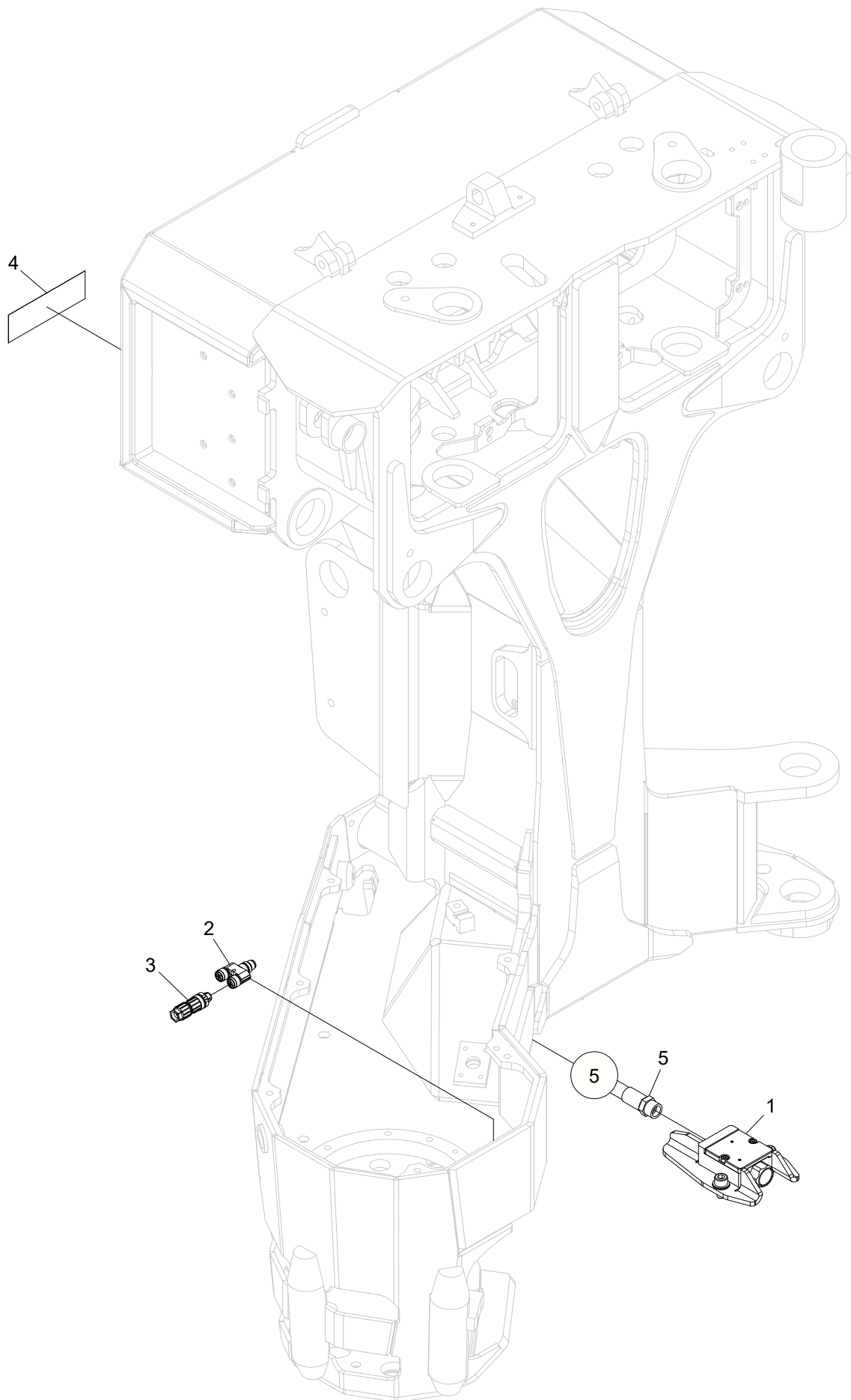
Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
34	500068	6	Skruv	M10x25 8.8 FZB
35	601263	1	Mätuttag	1/4"
36	601741	2	Adapter	ORFS -04
37	602051	1	Adapter	BSP -06
38	601102	1	Tredobricka	3/8"
39	615049		Slangskydd	3/4"
40	615050		Slangskydd	1"
41	648877	1	Hydraulslang	
42	648878	1	Hydraulslang	
43	648880	1	Hydraulslang	
44	648879	1	Hydraulslang	
45	648882	1	Hydraulslang	
46	648881	1	Hydraulslang	
47	018390	2	Klämma	
48	501067	4	Skruv	M8x16 12.9
49	10002540	1	Blindplatta	
50	501031	4	Skruv	M5x30 12.9

Hydraulcylinder



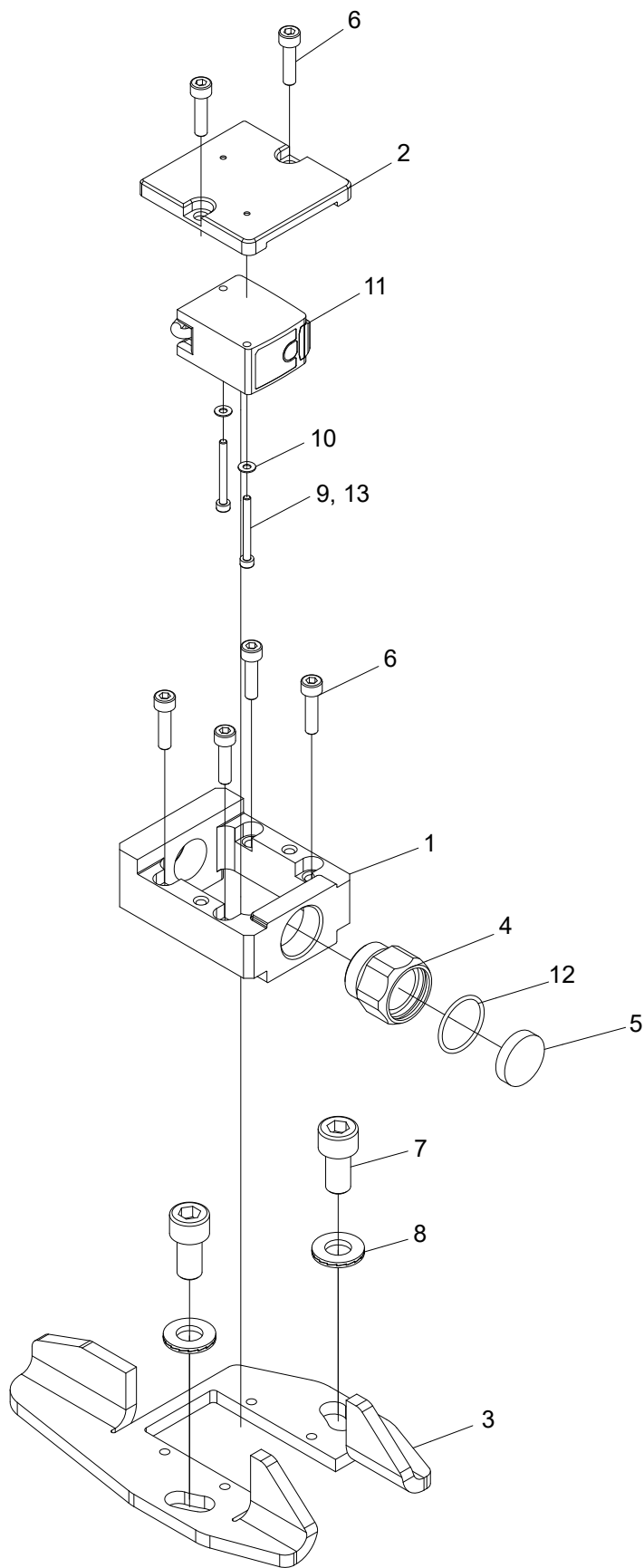
Struktur 019006				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10000853	1	Kolvstångskit	
1.1	10003174	1	Packningssats	
1.2	517236	1	Låsring	SGH 42
1.3	510049	1	Ledlager	GE25LO
2	517236	1	Låsring	SGH 42
3	510049	1	Ledlager	GE25LO

Find End kit



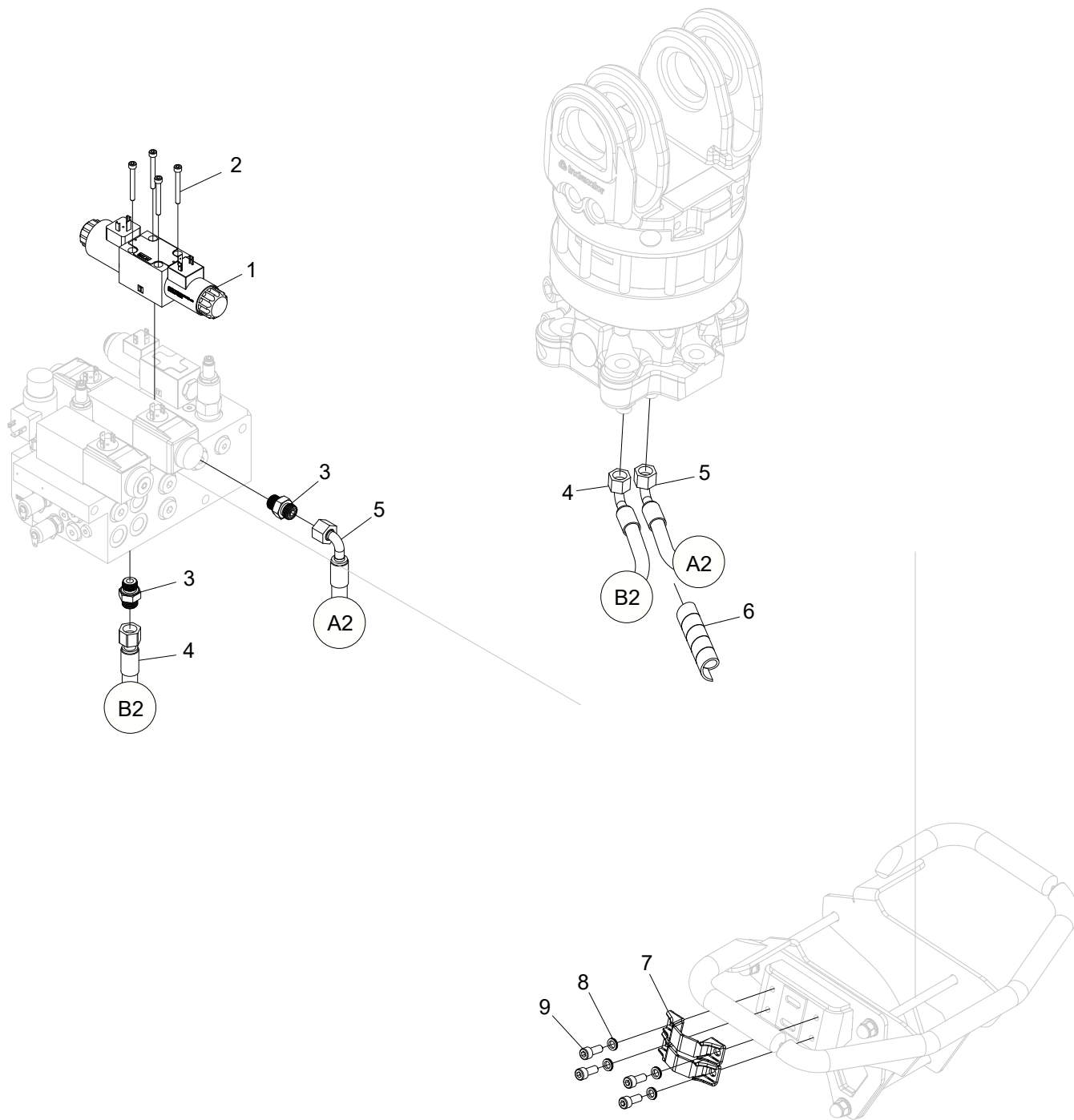
Struktur 10001819				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001956	1	Find End	
2	402314	1	Kontakt	
3	402316	1	Kontakt	
4	519192	1	Dekal	
5	648827	1	Skydds slang	

Find End



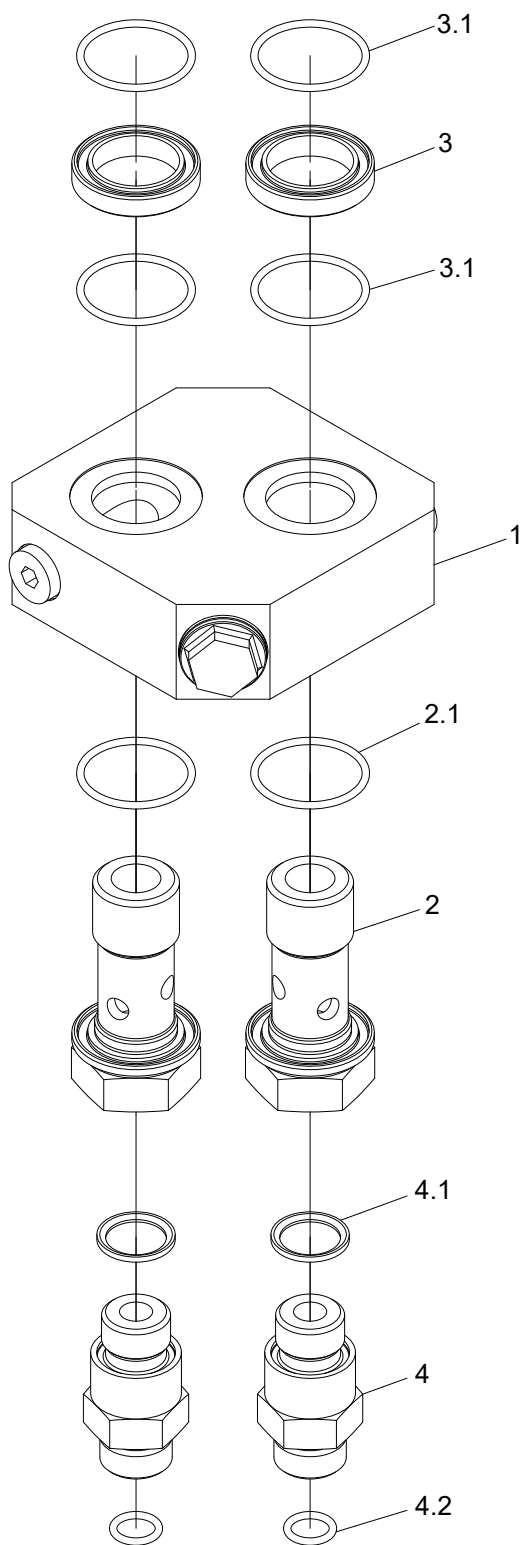
Struktur 10001956				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001833	1	Givarhus	
2	018671	1	Lock	
3	10001832	1	Fäste	
4	10001881	1	Skydd	
5	10001882	1	Lins	
6	501029	6	Skruv	M5x20 12.9
7	501087	2	Skruv	M10x20 12.9
8	503075	2	Bricka	NL10 sp
9	501004	2	Skruv	M3x30 12.9
10	503001	2	Bricka	BRB 3,2x7x0,5 FZB
11	401320	1	Sensor	
12	10001957	1	O-ring	22,1x1,6 NBR 90
13			Lim	243

Rotatorstyrning



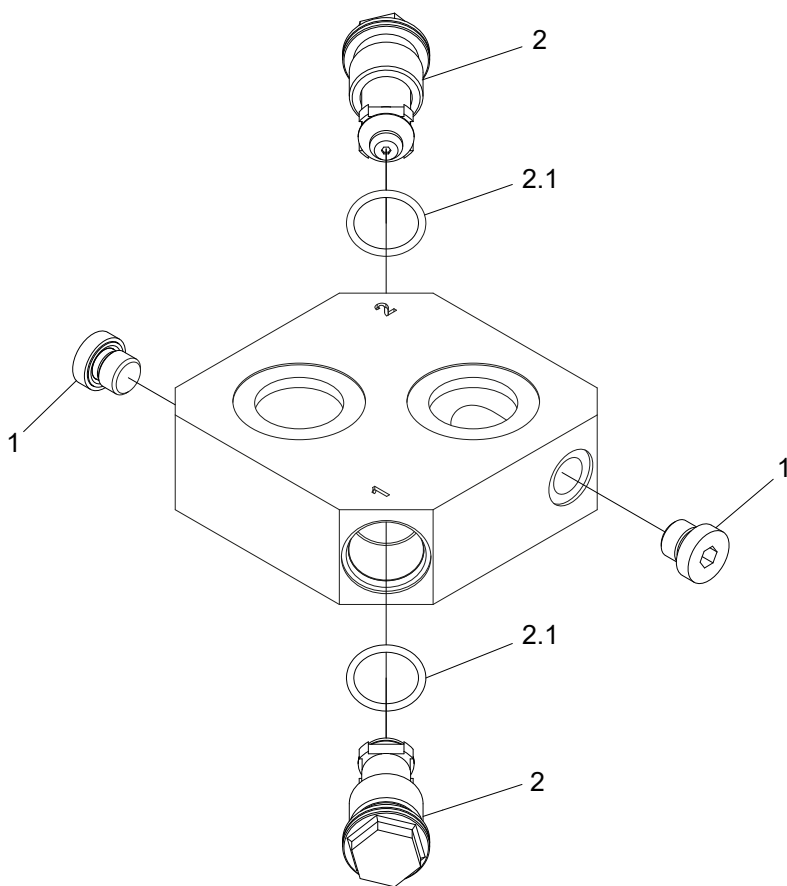
Struktur 10001854				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	612058	1	Riktningsventil	
2	501036	4	Skruv	M5x45 12.9
3	601754	2	Adapter	BSP 3/8" - 11/16" ORFS
4	648861	1	Hydraulslang	
5	648860	1	Hydraulslang	
6	615049		Slangskydd	3/4"
7	10001624	2	Klämma	
8	503055	4	Bricka	NL8
9	501068	4	Skruv	M8x20 12.9

Cross-over ventil, H132, H152, H172, H182



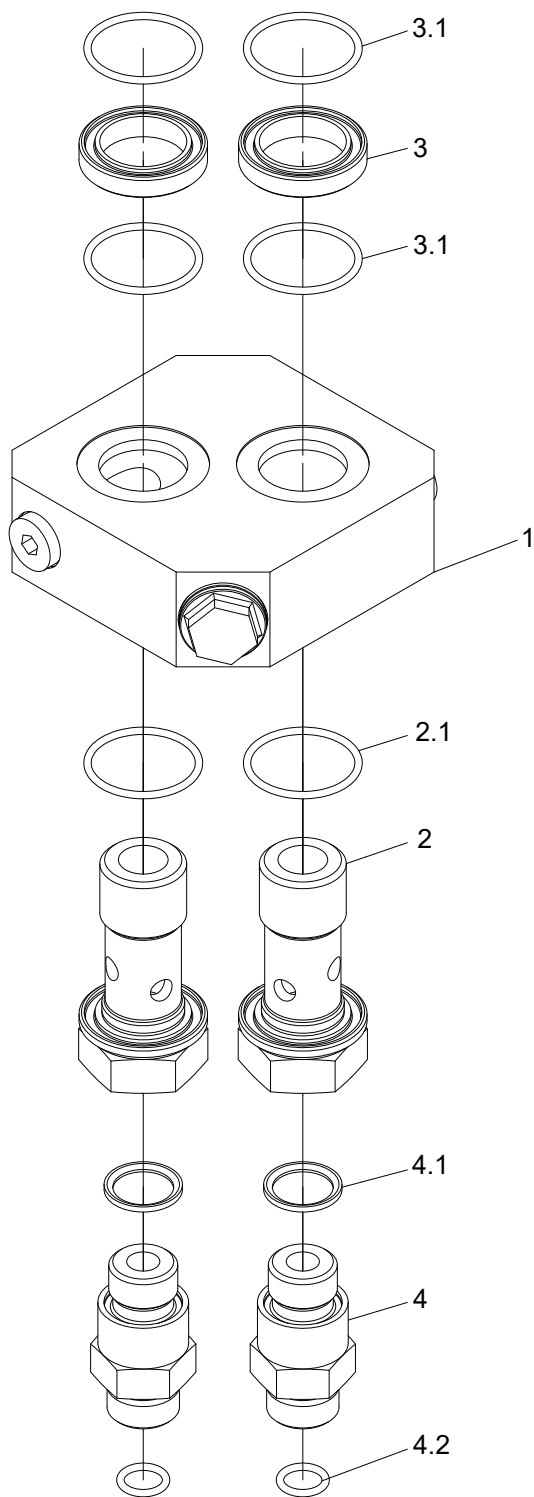
Struktur 10001941				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	022852	1	Ventilblock	
2	022988	2	Adapter	
2.1	540050	1	O-ring	25,12x1,78 NBR 90
3	022990	2	Distans	
3.1	540050	2	O-ring	25,12x1,78 NBR 90
4	10001947	2	Adapter	
4.1	10001946	1	Tätning	
4.2	540006	1	O-ring	9,25x1,78 NBR 90

Ventilblock



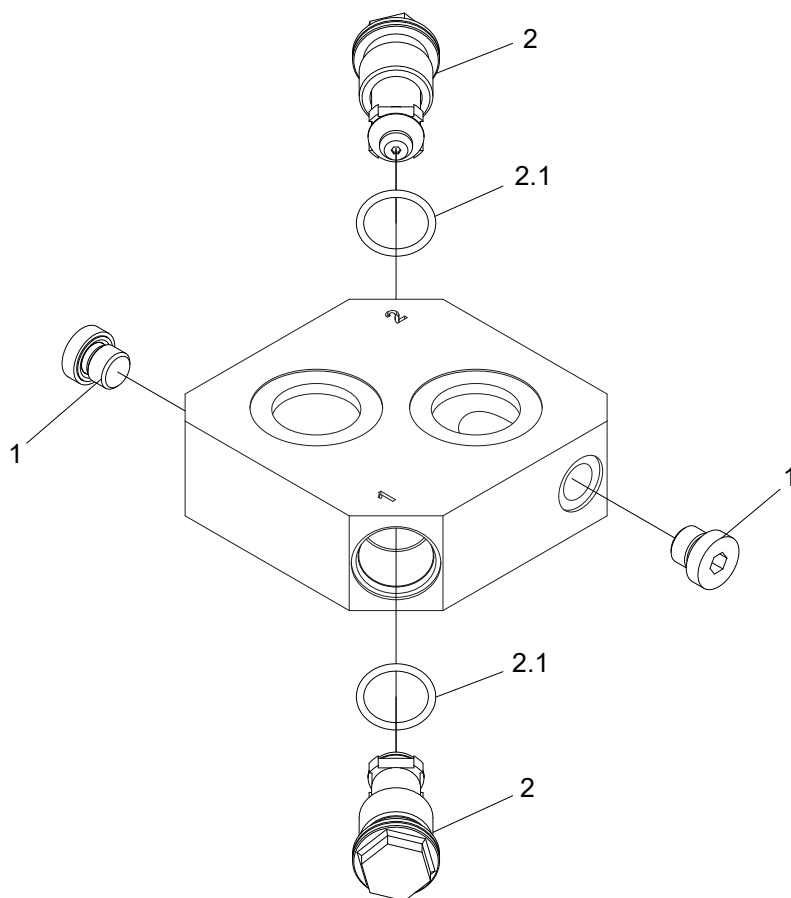
Struktur 022852				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	601000	2	Insexplugg	1/8"
2	617032	2	Chockventil	210 bar
2.1	540043	1	O-ring	15,6x1,78 70 Shore EPDM

Cross-over ventil, AV12



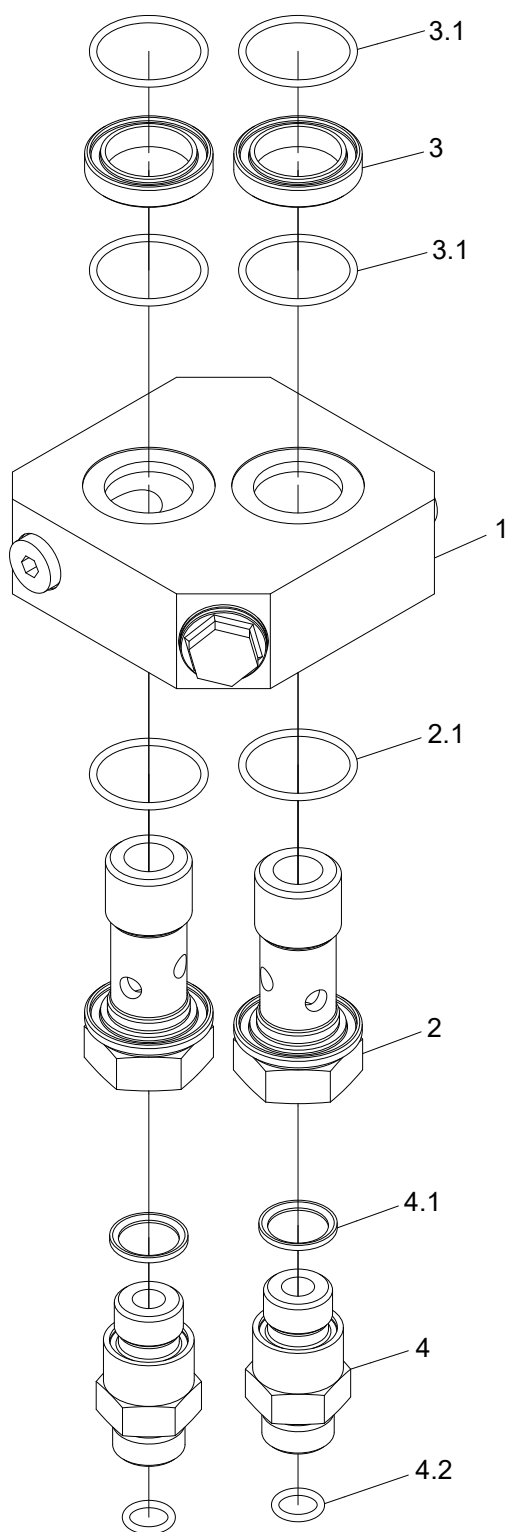
Struktur 10001942				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	022850	1	Ventilblock	
2	022988	2	Adapter	
2.1	540050	1	O-ring	25,12x1,78 NBR 90
3	022990	2	Distans	
3.1	540050	2	O-ring	25,12x1,78 NBR 90
4	10001947	2	Adapter	
4.1	10001946	1	Tätning	
4.2	540006	1	O-ring	9,25x1,78 NBR 90

Ventilblock



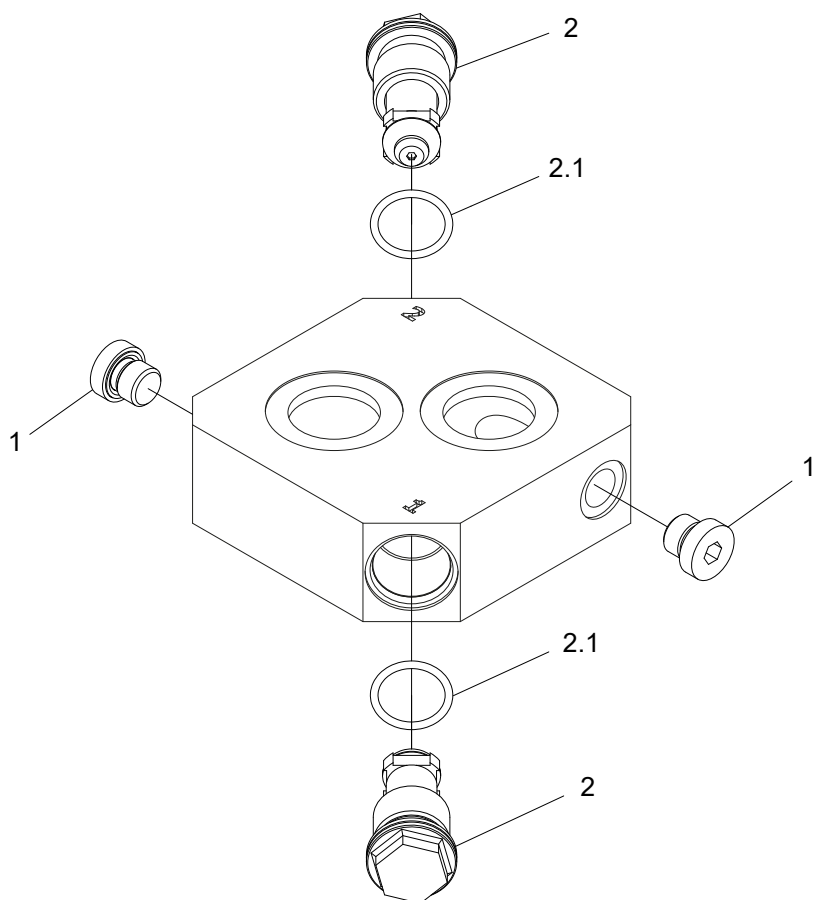
Struktur 022850				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	601000	2	Insexplugg	1/8"
2	617032	2	Chockventil	210 bar
2.1	540043	1	O-ring	15,6x1,78 70 Shore EPDM

Cross-over ventil, HX20



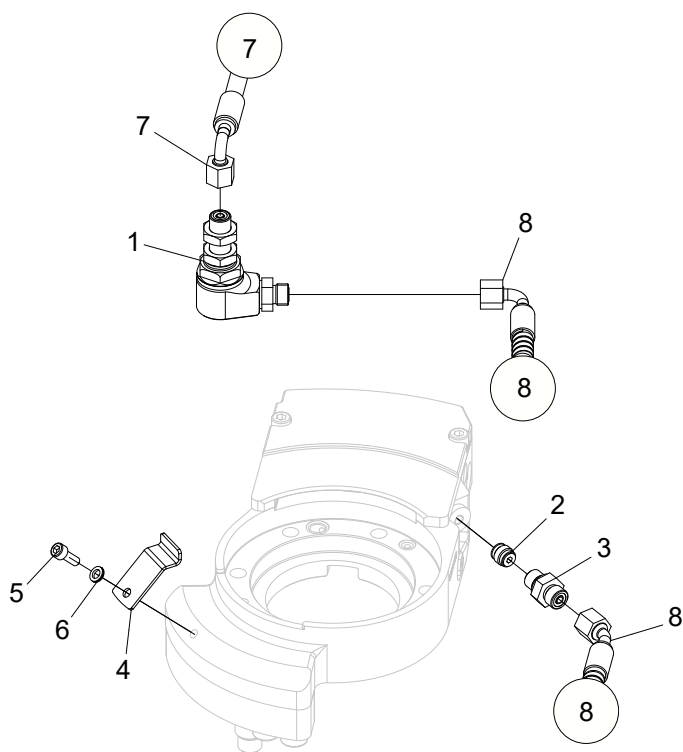
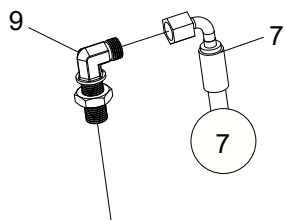
Struktur 10002281				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	022986	1	Ventilblock	
2	022988	2	Adapter	
2.1	540050	1	O-ring	25,12x1,78 NBR 90
3	022990	2	Distans	
3.1	540050	2	O-ring	25,12x1,78 NBR 90
4	10001947	2	Adapter	
4.1	10001946	1	Tätning	
4.2	540006	1	O-ring	9,25x1,78 NBR 90

Ventilblock



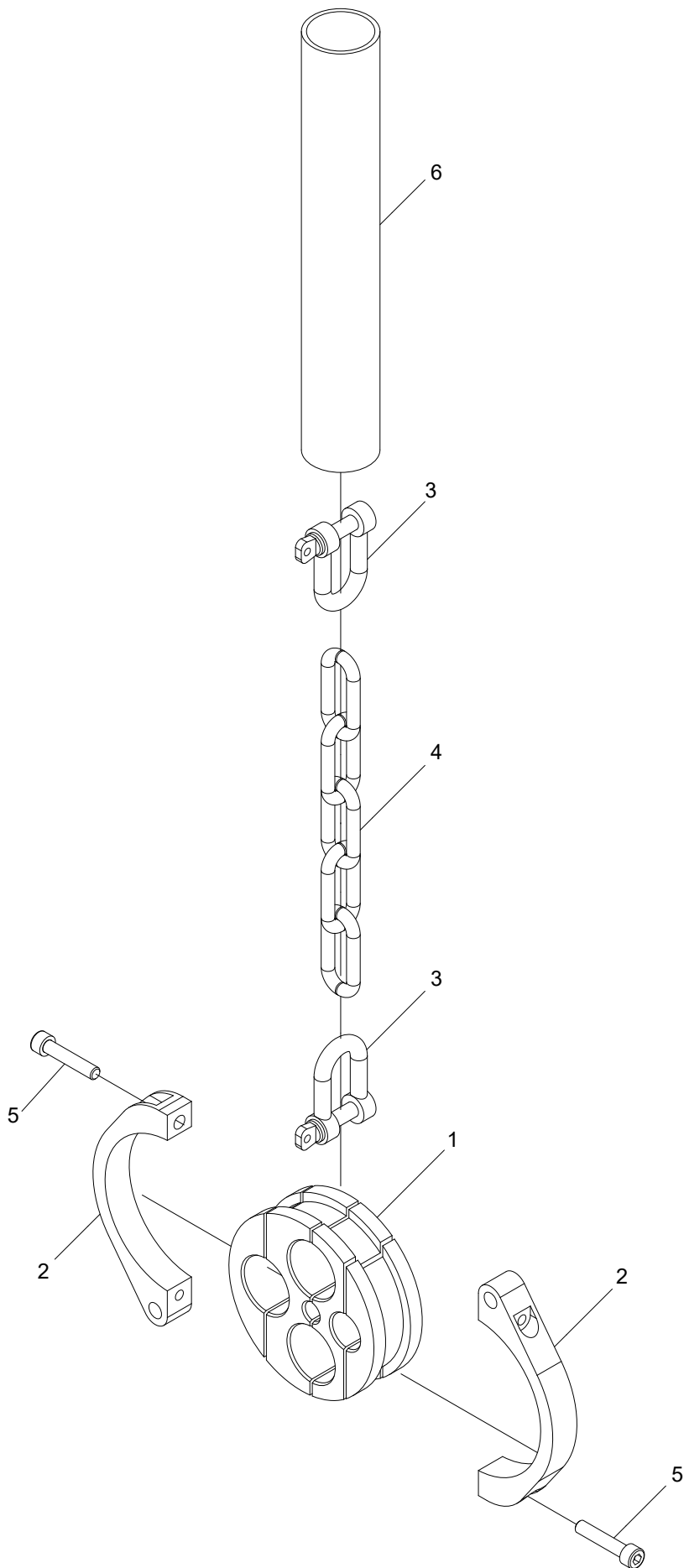
Struktur 022986				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	601000	2	Insexplugg	1/8"
2	617032	2	Chockventil	210 bar
2.1	540043	1	O-ring	15,3x1,78 70 Shore EPDM

Stubbehandling



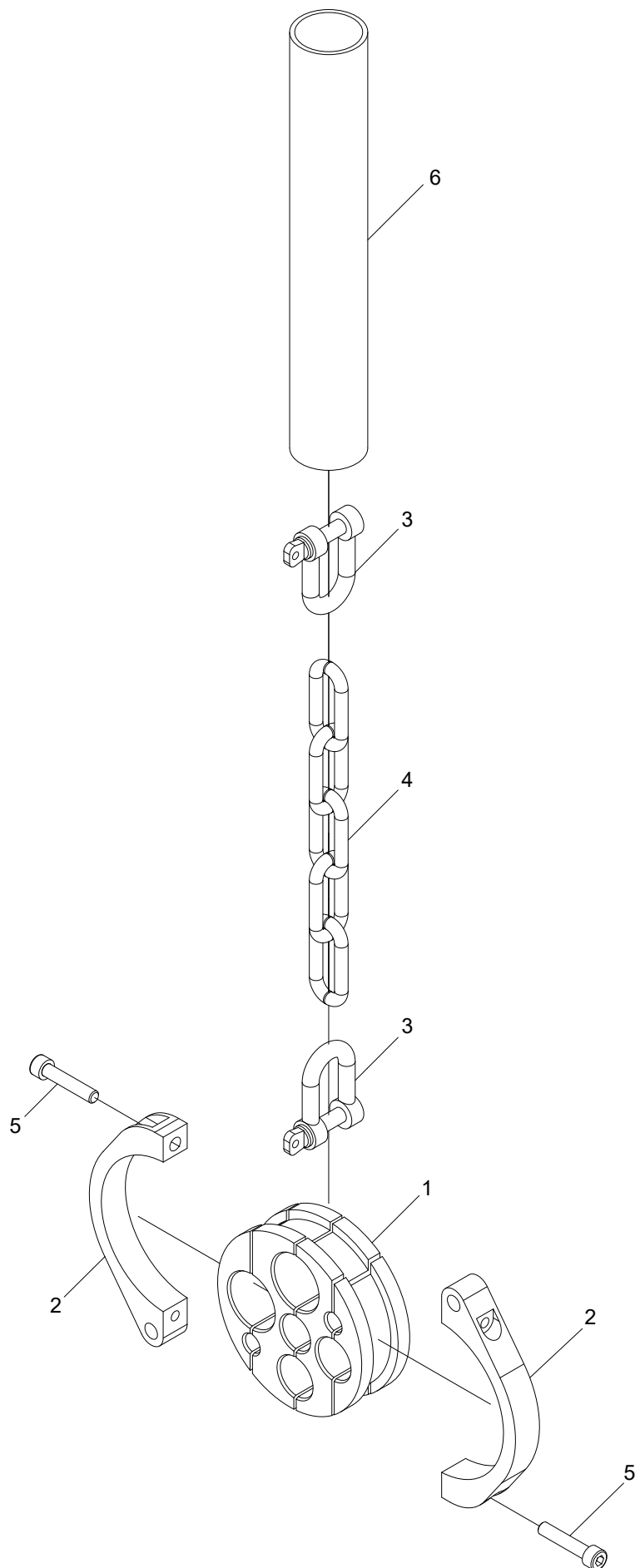
Struktur 10001824				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	018524	1	Svivel	
2	617048	1	Backventil	RC 1/1"
3	601750	1	Adapter	BSP 1/4" - 9/16" ORFS
4	018525	1	Fäste	
5	501045	1	Skruv	M6x16 12.9
6	503065	1	Bricka	NL6
7	648830	1	Hydraulslang	
8	648831	1	Hydraulslang	
9	10001834	1	Skottgenomgång	ORFS -04

Slanghållare



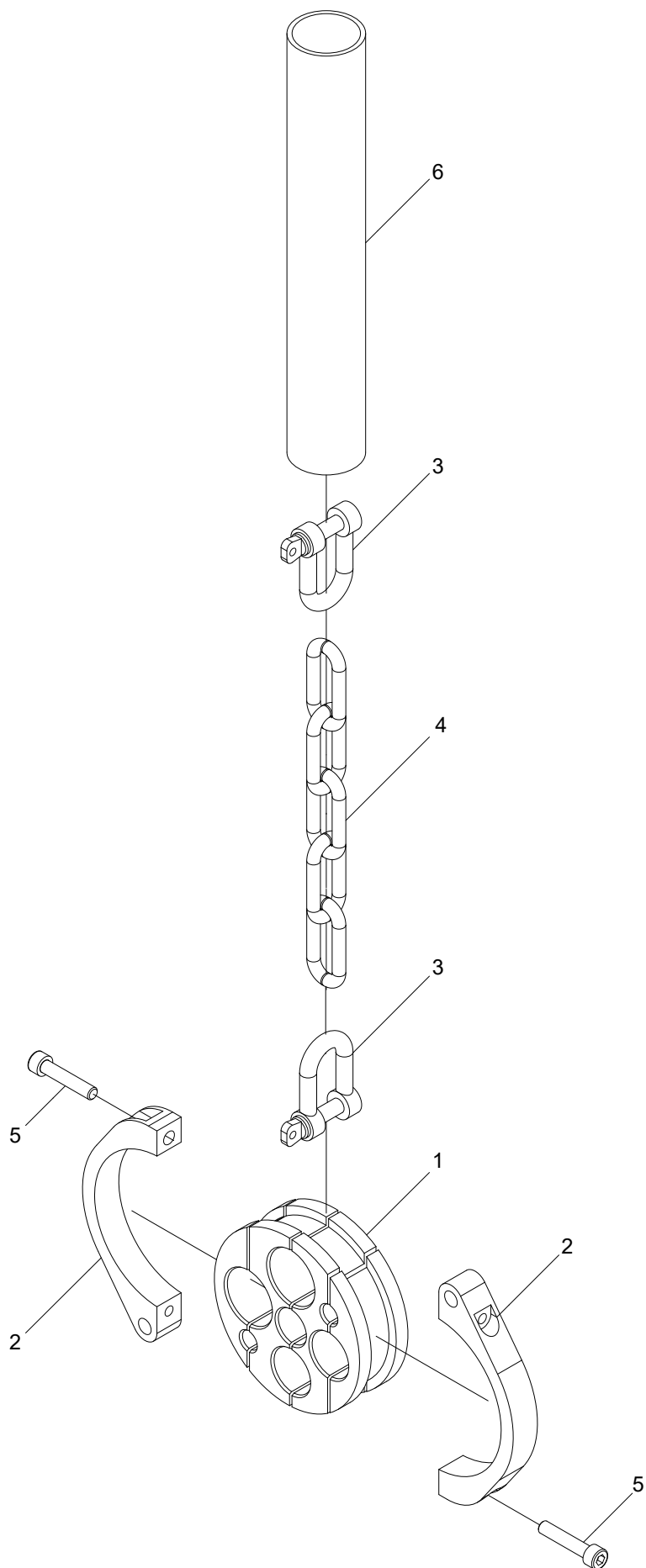
Struktur 013522				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	013523	1	Slanghållare	
2	012949	2	Klämma	
3	523052	2	Schackel	3/8"
4	013771	1	Kedja	
5	501073	2	Skruv	M8x40 12.9
6	615046	1	Slangskydd	L=300

Slanghållare



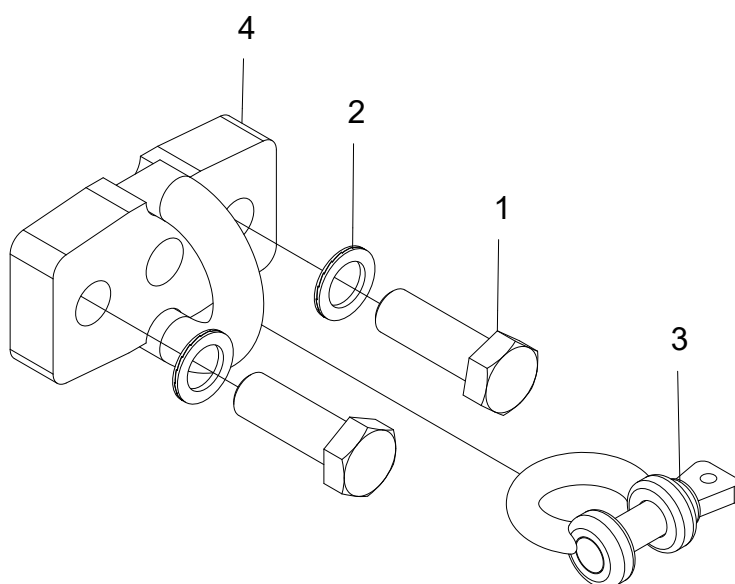
Struktur 018067				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	018063	1	Slanghållare	
2	012949	2	Klämma	
3	523052	2	Schackel	3/8"
4	013771	1	Kedja	
5	501073	2	Skruv	M8x40 12.9
6	615046	1	Slangskydd	L=300

Slanghållare



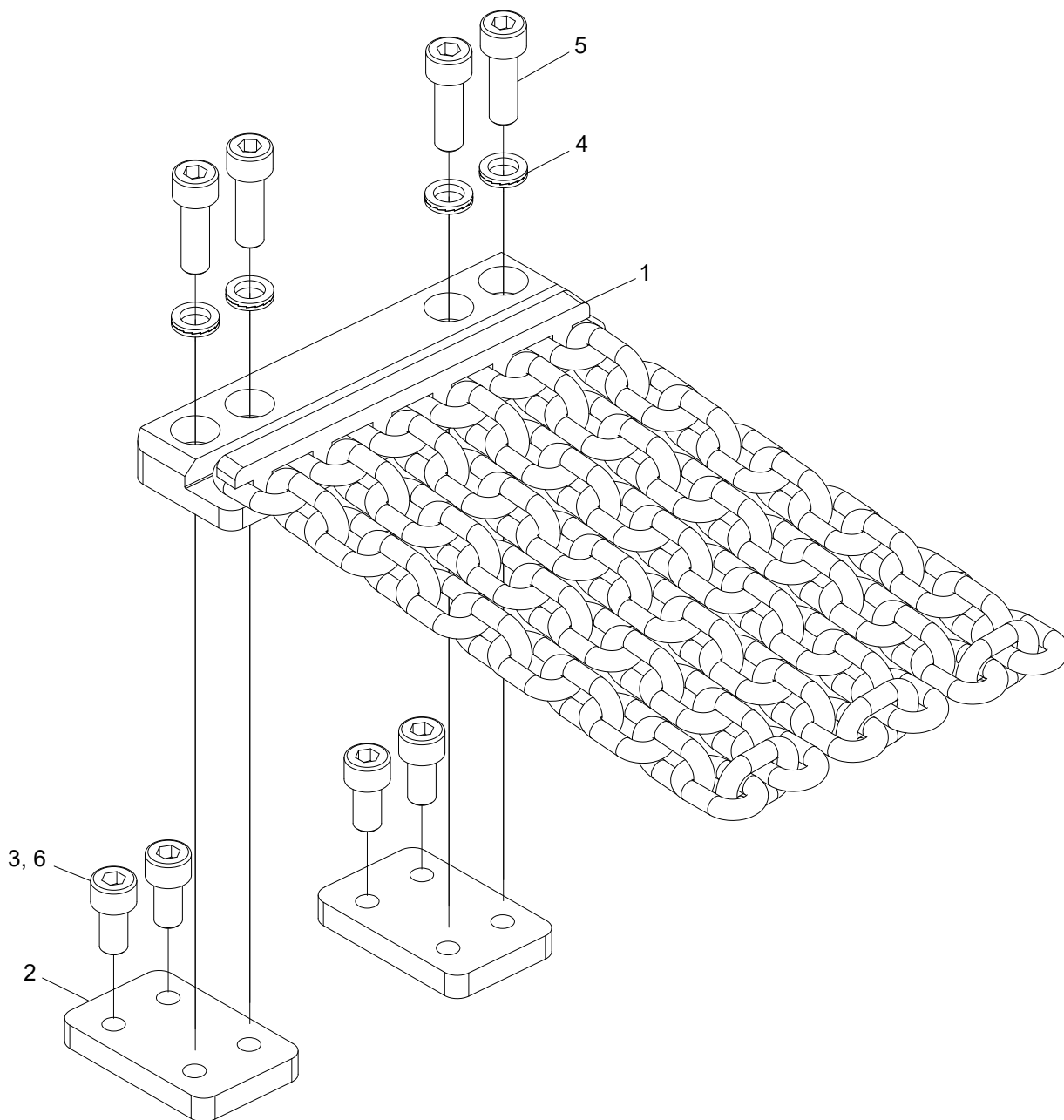
Struktur 013939				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	013937	1	Slanghållare	
2	012949	2	Klämma	
3	523052	2	Schackel	3/8"
4	013771	1	Kedja	
5	501073	2	Skruv	M8x40 12.9
6	615046	1	Slangskydd	L=300

Kedjeållare



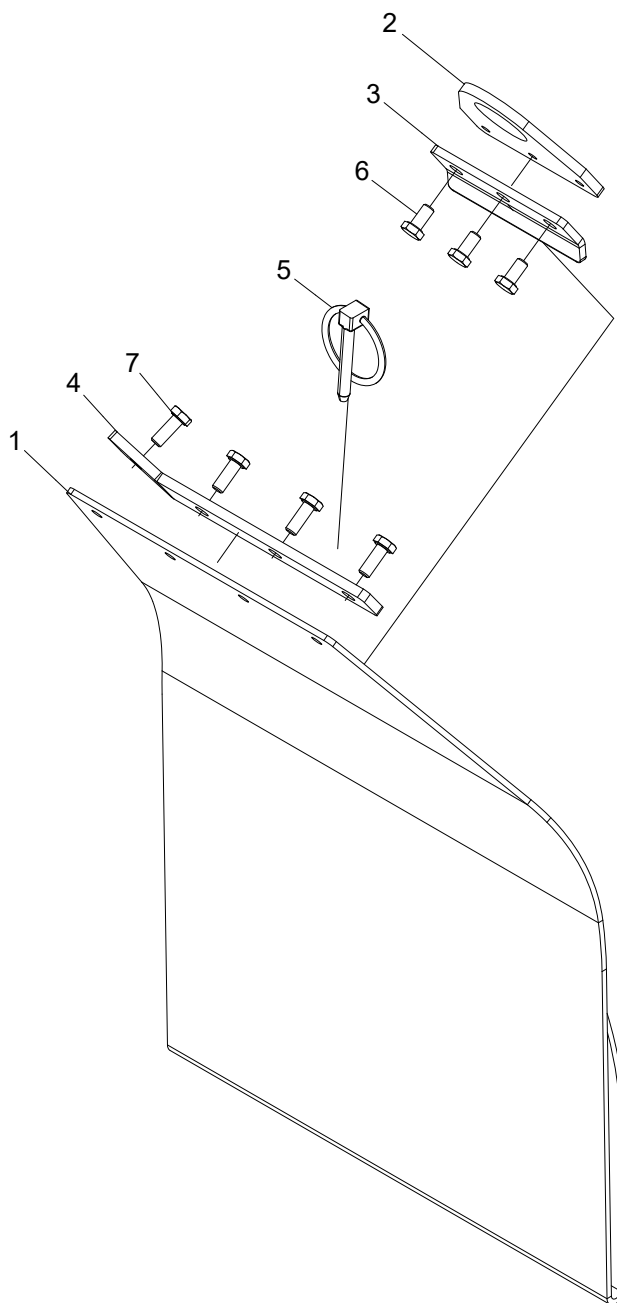
Struktur 043543				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	505058	2	Skruv	M24x70 10.9
2	503072	2	Bricka	NL24
3	523072	1	Schackel	
4	016227	1	Hållare	

Spånskydd



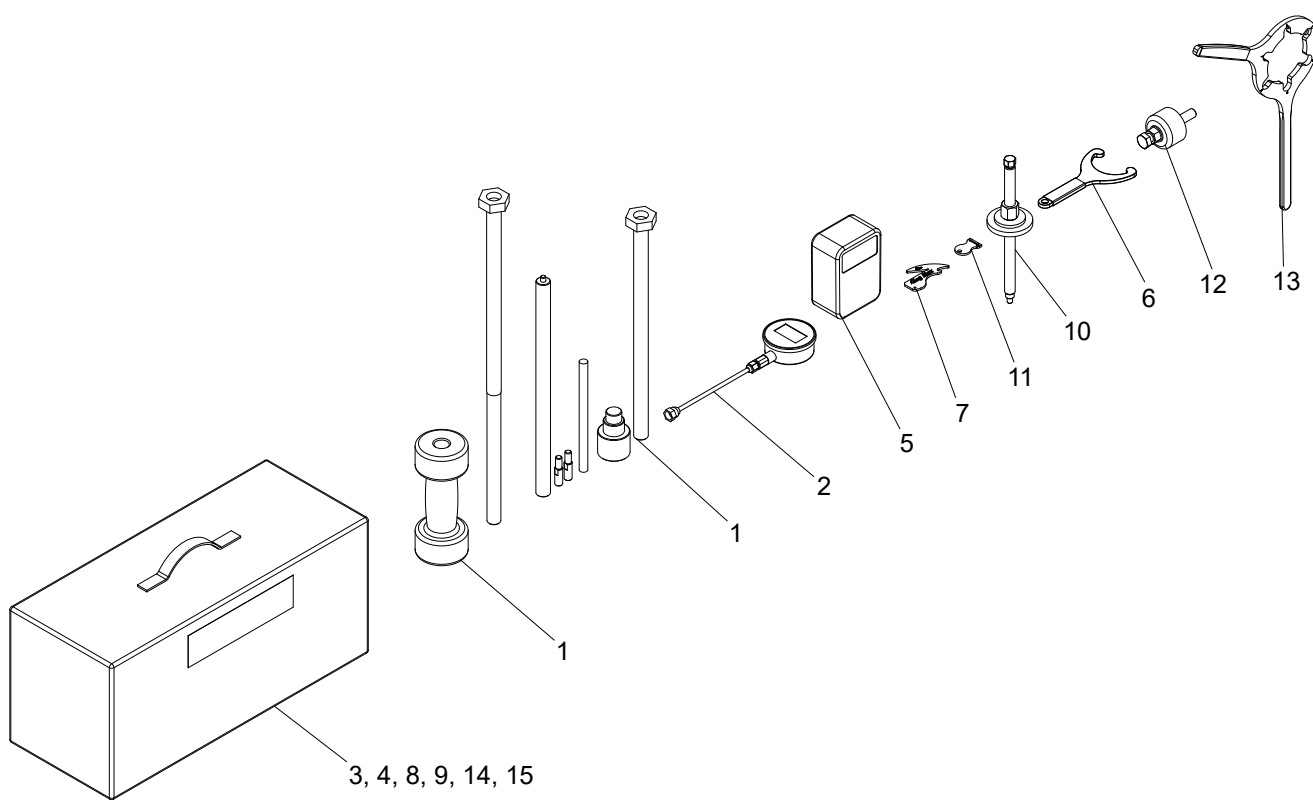
Struktur 10000514				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10002102	1	Skydd	
2	10000515	2	Plåt	
3	501067	4	Skruv	M8x16 12.9
4	503055	4	Bricka	NL8
5	501070	4	Skruv	M8x25 12.9
6			Lim	243

Snöskydd



Struktur 035250				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	014053	1	Gummiduk	
2	012806	1	Plåt	
3	012807	1	Plåt	
4	018401	1	Fäste	
5	521003	1	Låssprint	Ø6
6	500021	3	Skruv	M6x12 8.8 FZB
7	500023	4	Skruv	M6x16 8.8 FZB

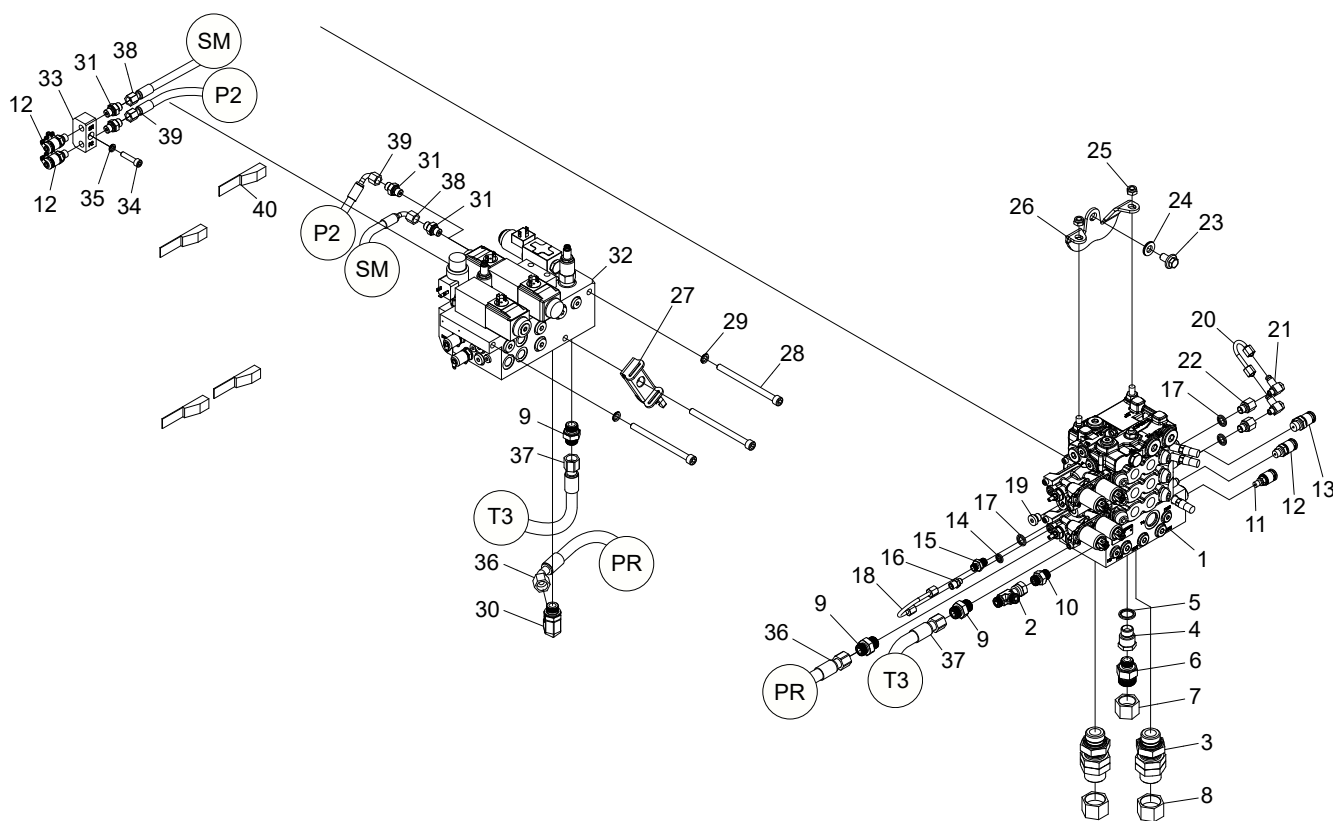
Verktygssats



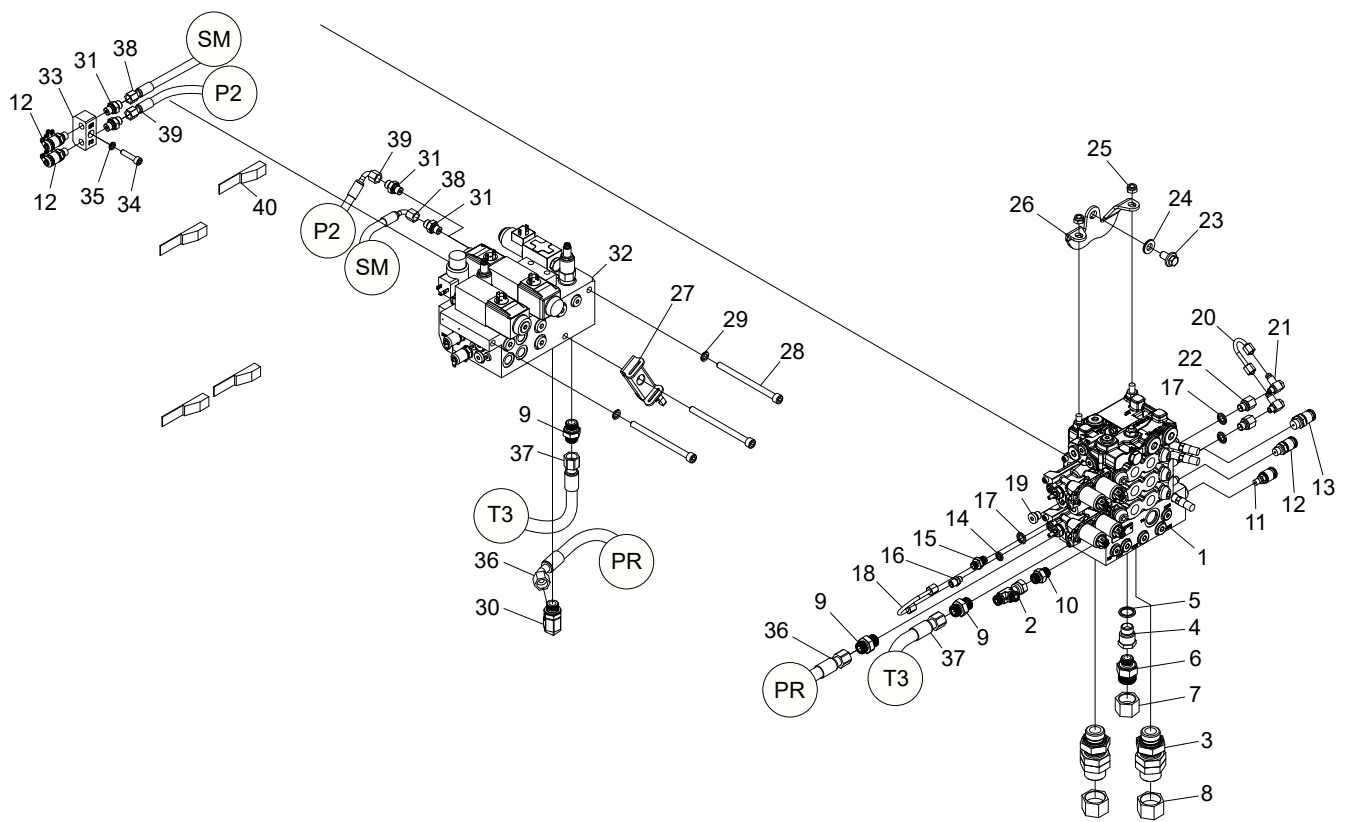
Struktur 10002071				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	035030	1	Verktyg	
2	623053	1	Manometer	
3	522505	1	Första hjälpen kit	
4	522227	1	Insexnyckel	
5	402804	1	Multimeter	
6	016537	1	Verktyg	
7	015662	1	Import	
8	522718	1	Verktyg	
9	519190	2	Dekal	
10	016523	1	Avdragare	
11	10000394	1	Verktyg	
12	10002074	1	Dragstångskit	
13	10002073	1	Verktyg	
14	522506-LXL	1	Säkerhetsväst	
15	033801	1	Bruksanvisning	

9. Hydraulsystem

Hydraulsystem, sammanställning

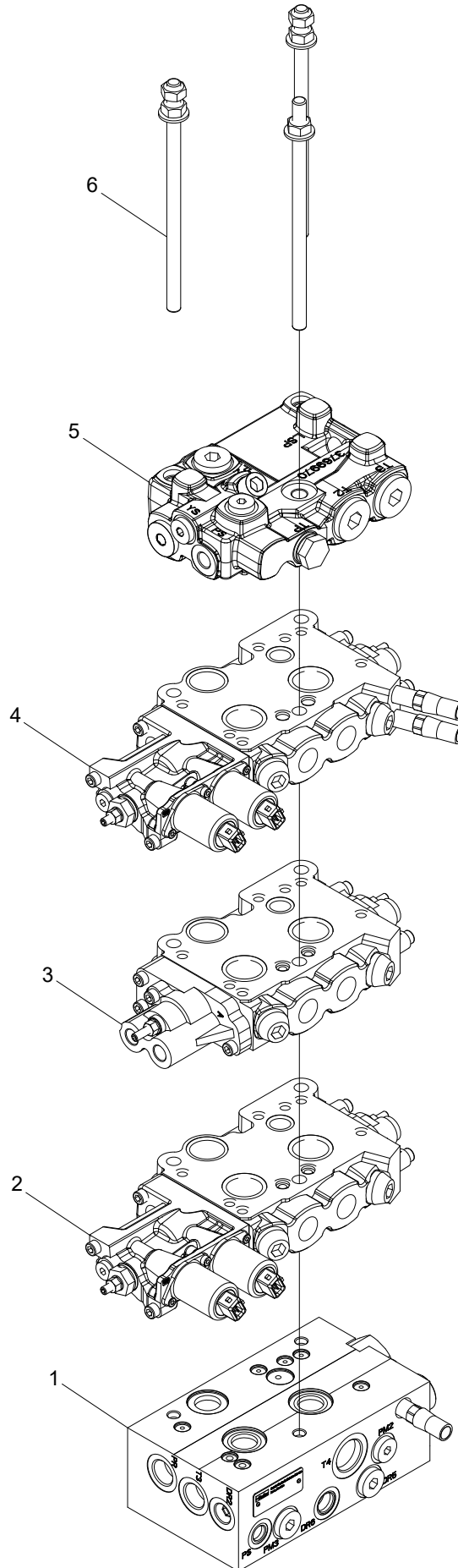


Struktur 10001526				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	614020-01	1	Ventilblock	
2	601736	1	Adapter	ORFS -06
3	10002211	2	Skottgenomgång	BSP -16/ORFS -16
4	013805	1	Adapter	1/2"
5	601103	1	Tredobricka	1/2"
6	601760	1	Adapter	BSP -08/ ORFS -12
7	601791	1	Plugg	1 3/16" ORFS
8	601792	2	Plugg	1 7/16" ORFS
9	601758	3	Adapter	RAK BSP -08/ORFS -08
10	601754	1	Adapter	BSP 3/8"-11/16" UNF/ORFS
11	601260	1	Mätuttag	1/8"
12	601261	3	Mätuttag	1/4"
13	601262	1	Mätuttag	3/8"
14	601100	1	Tredobricka	1/8"
15	602060	1	Adapter	1/4"-6L
16	602061	1	Adapter	1/8"-6L-R
17	601101	3	Tredobricka	1/4"
18	013830	1	Rör	
19	601001	1	Insexplugg	1/4"
20	014193	1	Rör	
21	602075	2	Adapter	1/8"-6L
22	602086	2	Adapter	BSP -04/BSP -02
23	505088	1	Skruv	M12x20 8.8
24	503076	1	Bricka	NL12 sp
25	502055	2	Mutter	M10
26	10001497	1	Fäste	
27	10002581	1	Fäste	
28	501104	3	Skruv	M10x140 12.9
29	503057	2	Bricka	NL10
30	10002139	1	Adapter	BSP -08/ORFS -08
31	601750	4	Adapter	BSP 1/4"-9/16" UNF/ORFS
32	10001527	1	Ventilblock	
33	013835	1	Anslutningsblock	



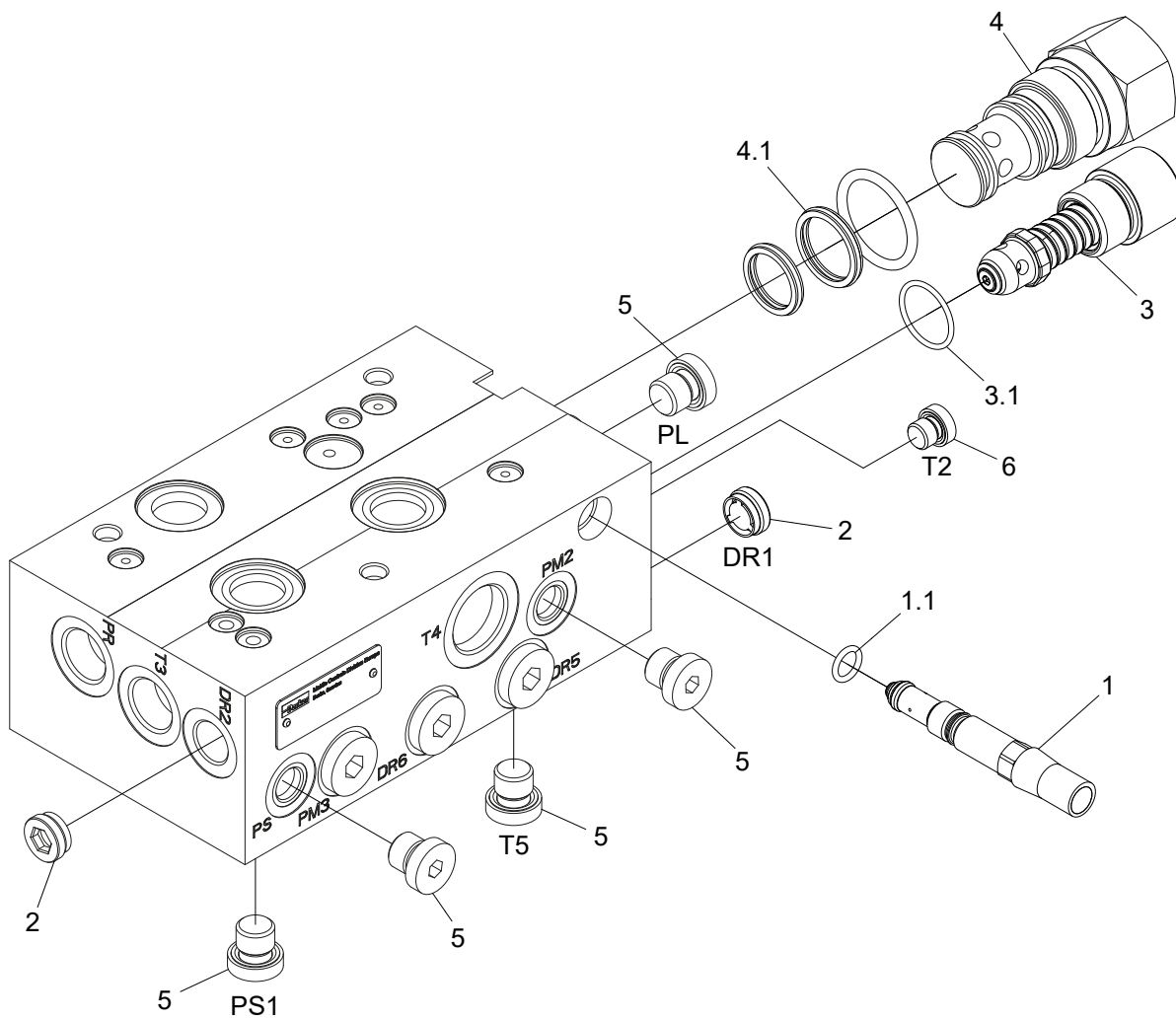
Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
34	501072	1	Skruv	M8x35 12.9
35	503055	1	Bricka	NL8
36	648884	1	Hydraulslang	
37	648885	1	Hydraulslang	
38	648886	1	Hydraulslang	
39	648887	1	Hydraulslang	
40	626001	4	Spännrem	530 mm

Höger ventilblock



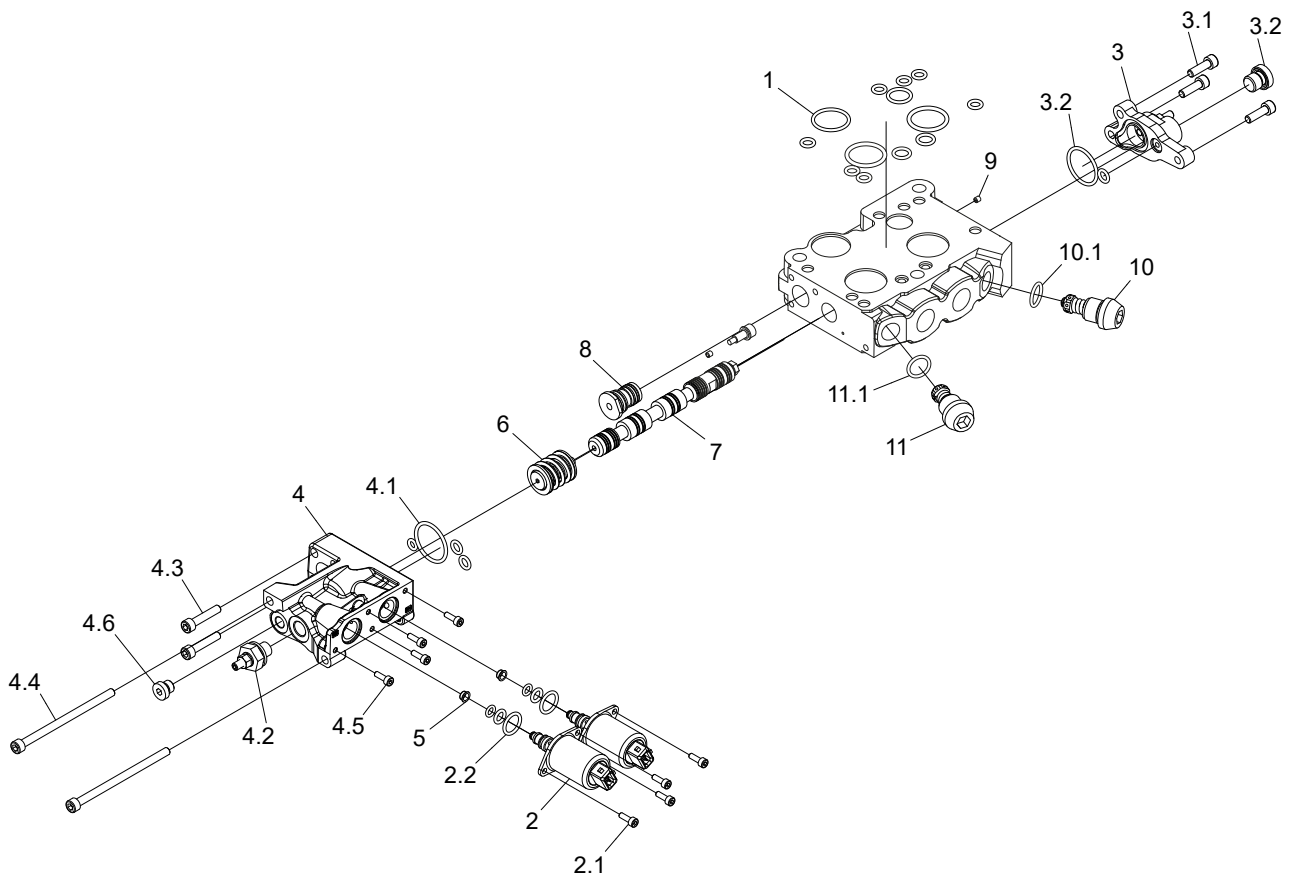
Struktur 614020-01				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	614116-04	1	Inloppsblock	
2	614115-03	1	Matningssektion	
3	614114-02	1	Matningssektion	
4	614111-02	1	Kvistknivssektion	
5	614110-01	1	Ändsektion	
6	620581	1	Dragstångskit	L = 200mm

Inloppssektion



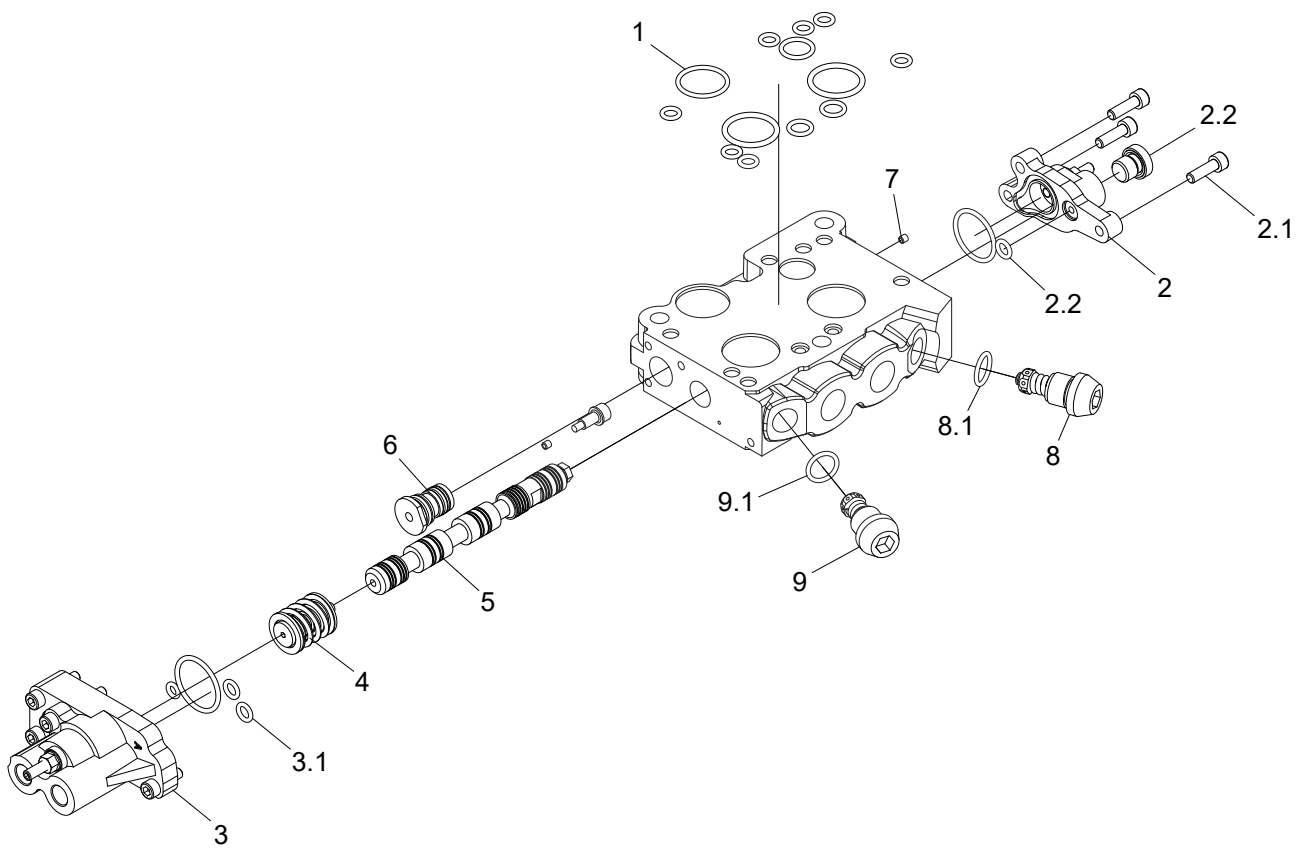
Struktur 614116-04				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	620397	1	Matarreducerare	
1.1	543022	1	O-ring	9,5x2,0 NBR 70
2	617028	2	Backventilinsats	
3	611196	1	Chockventil	330 bar
3.1	540047	1	O-ring	21,95x1,78
4	620543	1	Reduceringsventil	
4.1	611309	1	Packningssats	
5	601001	3	Insexplugg	1/4"
6	601000	1	Insexplugg	1/8"

Matningssektion



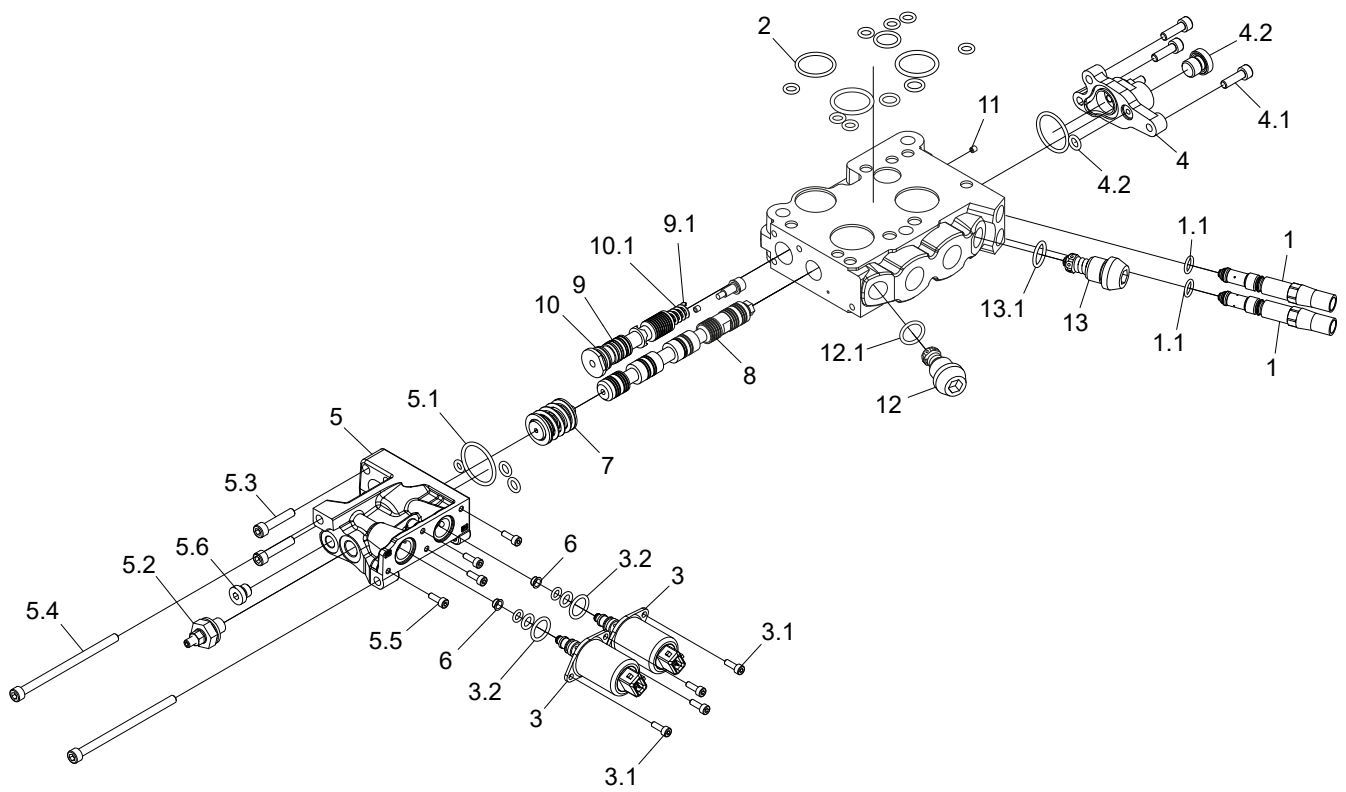
Struktur 614115-03				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	620377	1	Packningssats	
2	620590	2	Förstyrventil	24V
2.1	501014	2	Skruv	M4x12 12.9
2.2	620344	1	Packningssats	
3	620390	1	Servokåpa	
3.1	501046	3	Skruv	M6x20 12.9
3.2	620383	1	Packningssats	
4	620342	1	Servokåpa	
4.1	620379	1	Packningssats	
4.2	620446	1	Slagbegränsningssats	
4.3	501049	2	Skruv	M6x30 12.9
4.4	501061	2	Skruv	M6x100 12.9
4.5	501014	4	Skruv	M4x12 12.9
4.6	601000	1	Insexplugg	1/8"
5	620345	2	Strypning	1,2 mm
6	620485	1	Fjädersats	
7	620454	1	Ventilslid	
8		1	Kompensatorkit	
9	620346	1	Strypning	0,8 mm
10	620400	1	Chockventil	320 bar
10.1	540072	1	O-ring	15,3x2,4
11	620484	1	Chockventil	280 bar
11.1	540072	1	O-ring	15,3x2,4

Matningssektion



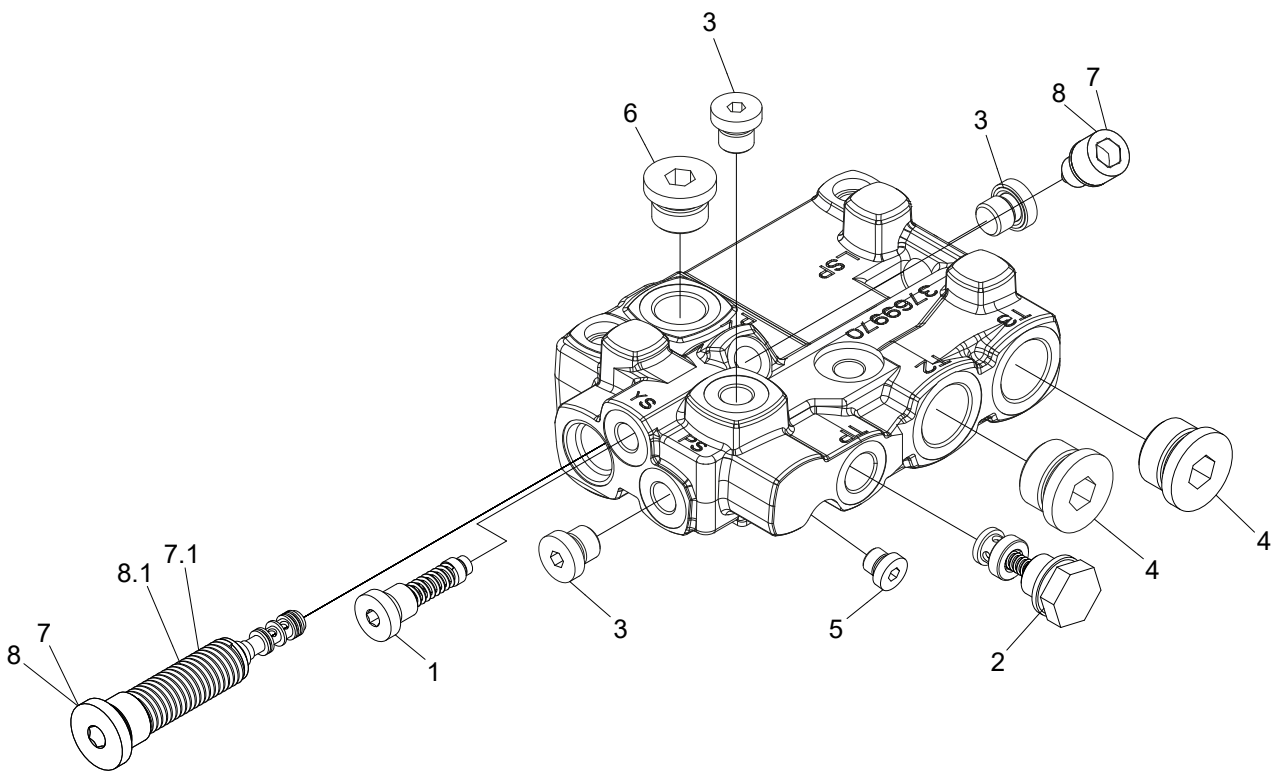
Struktur 614114-02				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	620377	1	Packningssats	
2	620390	1	Servokåpa	
2.1	501046	3	Skruv	M6x20 12.9
2.2	620383	1	Packningssats	
3	620391	1	Servokåpa	
3.1	620343	1	Packningssats	
4	620485	1	Fjädersats	
5	620454	1	Ventilslid	
6		1	Kompensatorkit	
7		1	Strypning	
8	620400	1	Chockventil	320 bar
8.1	540072	1	O-ring	15,3x2,4
9	620484	1	Chockventil	280 bar
9.1	540072	1	O-ring	15,3x2,4

Knivsektion



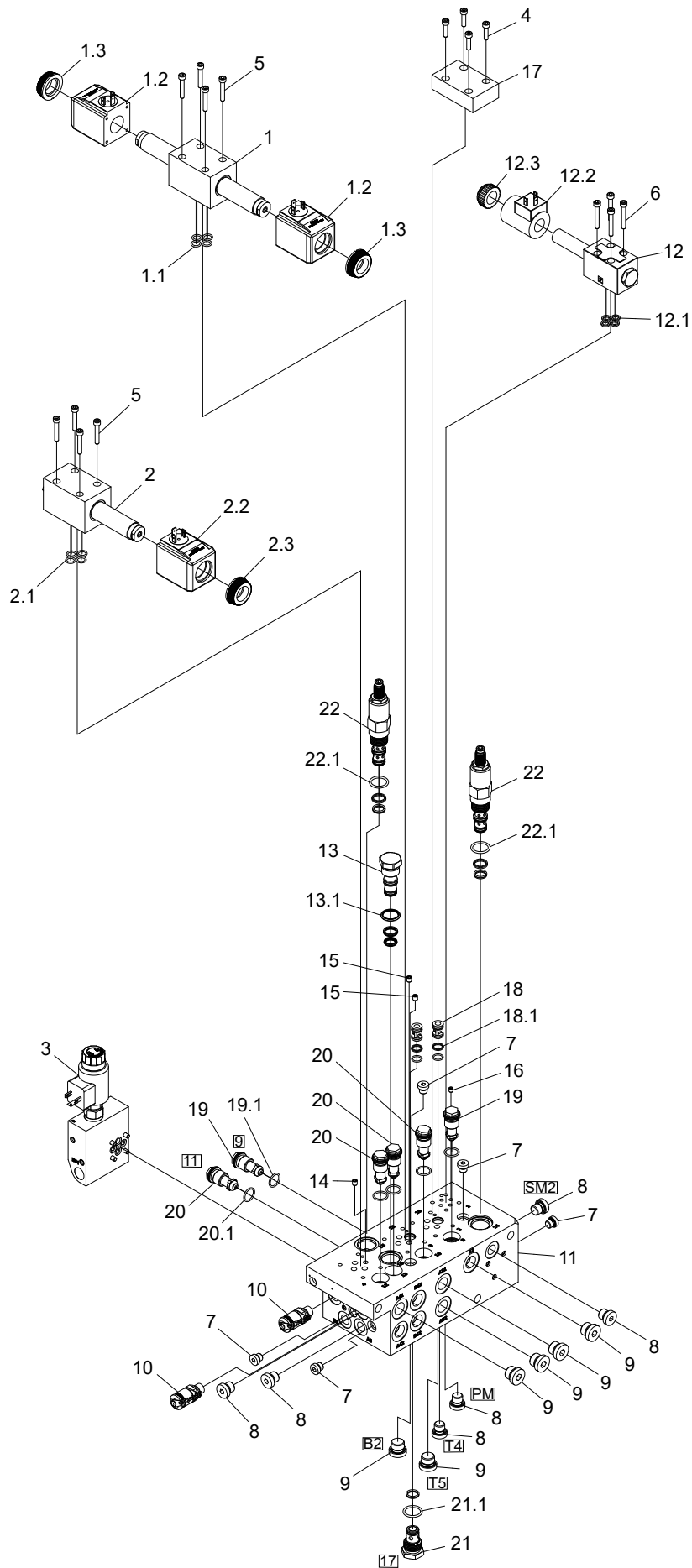
Struktur 614111-02				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	620397	2	Matarreducerare	
1.1	543022	1	O-ring	9,5x2,0 NBR 70
2	620377	1	Packningssats	
3	620590	2	Förstyrventil	
3.1	501014	2	Skruv	M4x12 12.9
3.2	620344	1	Packningssats	
4	620390	1	Servokåpa	
4.1	501046	3	Skruv	M6x20 12.9
4.2	620383	1	Packningssats	
5	620342	1	Servokåpa	
5.1	620379	1	Packningssats	
5.2	620446	1	Slagbegränsningssats	
5.3	501049	2	Skruv	M6x30 12.9
5.4	501061	2	Skruv	M6x100 12.9
5.5	501014	4	Skruv	M4x12 12.9
5.6	601000	1	Insexplugg	1/8"
6	620345	2	Strypning	1,2 mm
7	620392	1	Fjädersats	
8	620444	1	Ventilslid	MBX
9	620510	1	Kompensatorkit	B
9.1	620413	1	Fjäder	
10	620512	1	Kompensatorkit	G
10.1	620413	1	Fjäder	
11	620508	1	Strypning	
12	620399	1	Chockventil	125 bar
12.1	540072	1	O-ring	15,3x2,4
13	620407	1	Chockventil	190 bar
13.1	540072	1	O-ring	15,3x2,4

Ändsektion

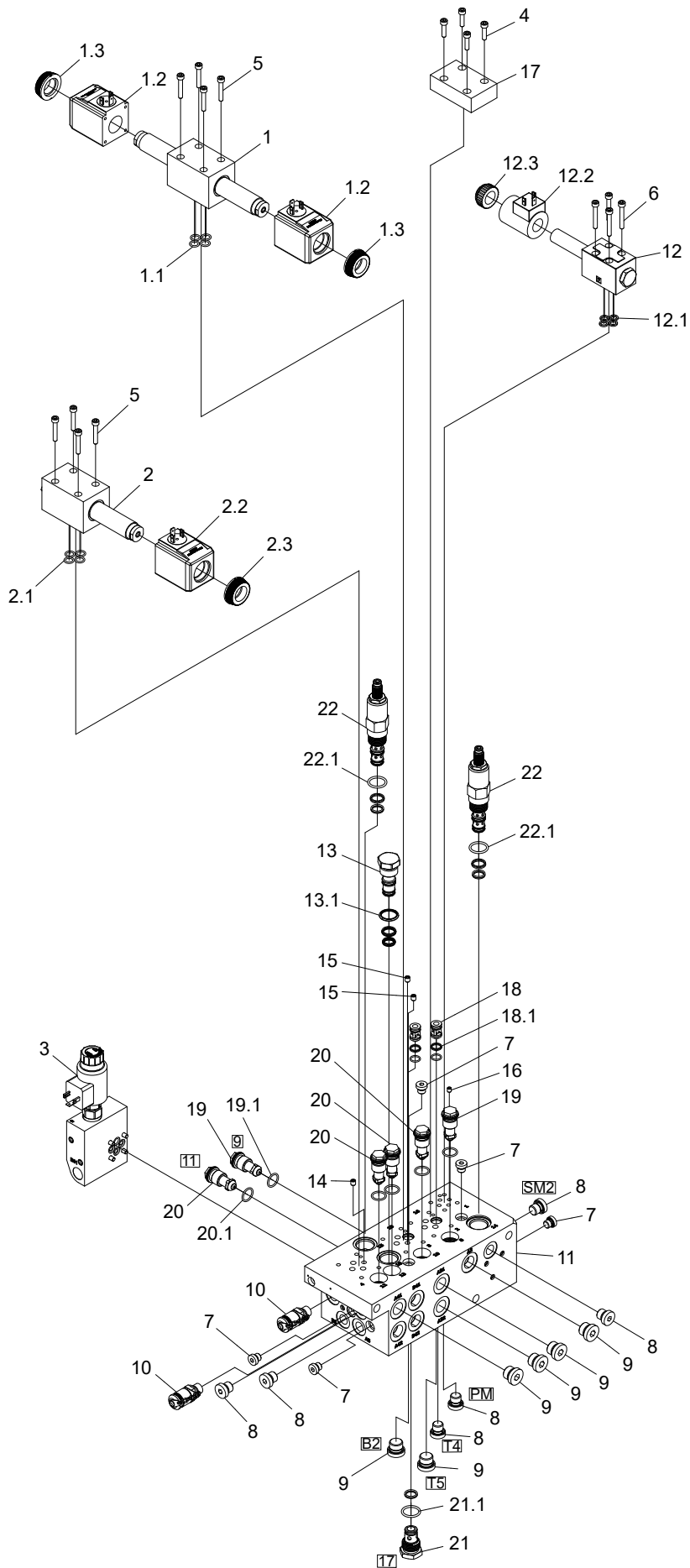


Struktur 614110-01				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	620426	1	Pilotfilter	
2	617070	1	Backventilkit	
3	601001	3	Insexplugg	1/4"
4	601004	2	Insexplugg	3/4"
5	601000	1	Insexplugg	1/8"
6	601003	1	Insexplugg	1/2"
7	620417	1	Pilotreducerare	G
7.1	620425	1	Fjäder	
8	620418	1	Pilotreducerare	R
8.1	620425	1	Fjäder	

Vänsterblock

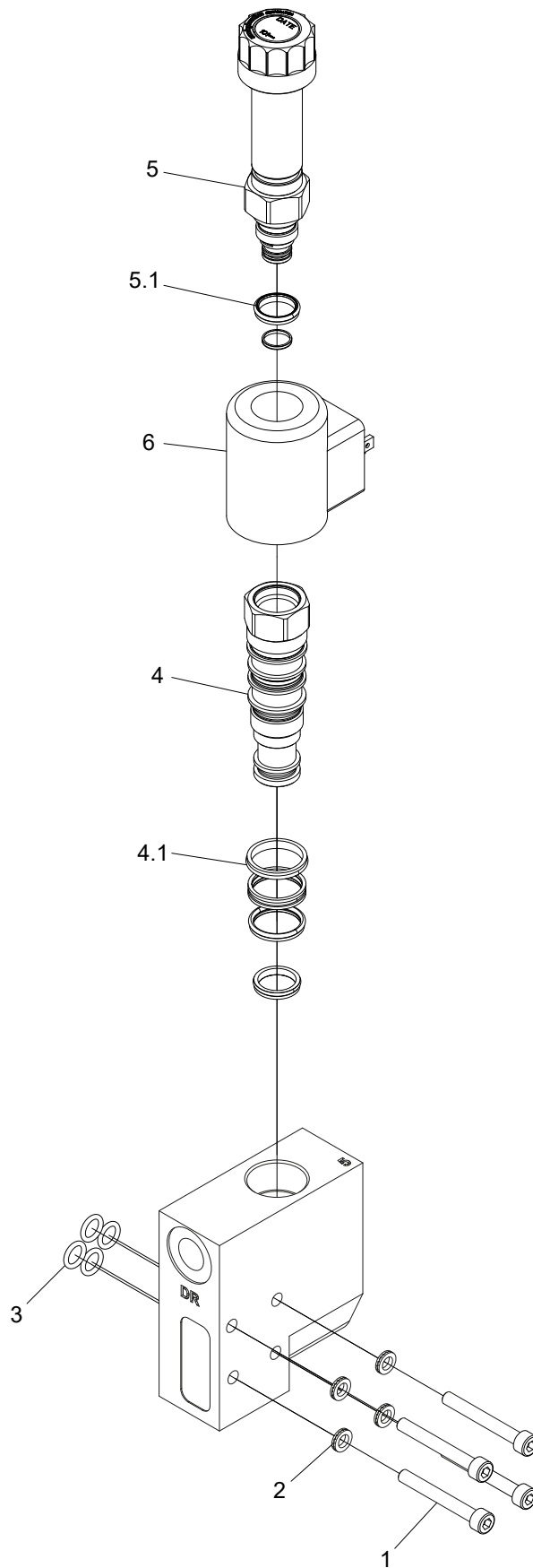


Struktur 10001527				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	010280	1	Riktningsventil	24V
1.1	540006	4	O-ring	9,25x1,78 NBR90 SHORE
1.2	613002	2	Solenoid	
1.3	613059	2	Plastmutter	
2	011626	1	Riktningsventil	24V
2.1	540006	4	O-ring	9,25x1,78 NBR90 SHORE
2.2	613002	1	Solenoid	
2.3	613059	2	Plastmutter	
3	018534	1	Ventilblock	
4	501029	4	Skruv	M5x20 12.9
5	501031	8	Skruv	M5x30 12.9
6	501032	4	Skruv	M5x35 12.9
7	601000	5	Insexplugg	G 1/8"
8	601001	6	Insexplugg	G 1/4"
9	601002	6	Insexplugg	G 3/8"
10	601261	2	Mätuttag	
11	612033	1	Ventilblock	
12	612057	1	Riktningsventil	
12.1		4	O-ring	
12.2		1	Solenoid	
12.3		1	Plastmutter	
13	612104	1	Plugg	
13.1		1	Packningssats	
14	613017	1	Strypskruv	M6-2,5mm
15	613018	2	Strypskruv	M6-2,0mm
16	613033	1	Strypskruv	M5-2,0mm
17	613045	1	Blindplatta	
18	617013	2	Backventil	
18.1	620356	1	Packningssats	
19	617032	2	Chockventil	210 bar
19.1	540043	1	O-ring	15,6x1,78 EPDM70
20	617033	4	Chockventil	190 bar
20.1	540043	1	O-ring	15,6x1,78 EPDM70



Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
21	617044	1	Backventil	0,34 bar
21.1	620351	1	Packningssats	
22	619016	2	Tryckreduceringsventil	
22.1	620352	1	Packningssats	

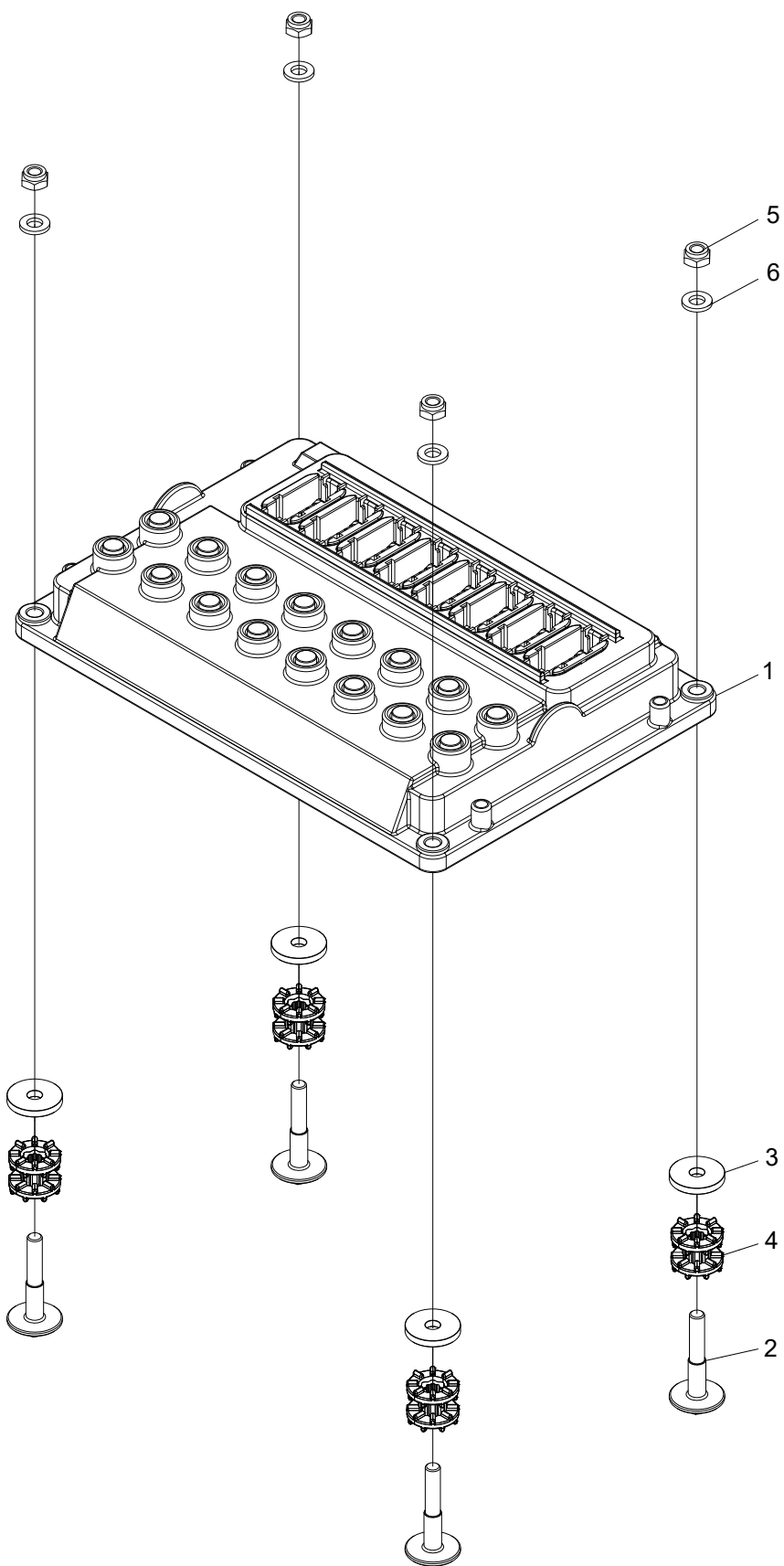
Ventilblock



Struktur 018534				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	501033	4	Skruv	M5x40 12.9
2	503066	4	Nordlockbricka	NL5
3	540036	4	O-ring	NBR
4	612082	1	Tryckreduceringsventil	
4.1	620362	1	Packningssats	
5	612068	1	Tryckreduceringsventil	
5.1	620363	1	Packningssats	
6	612069	1	Solenoid	

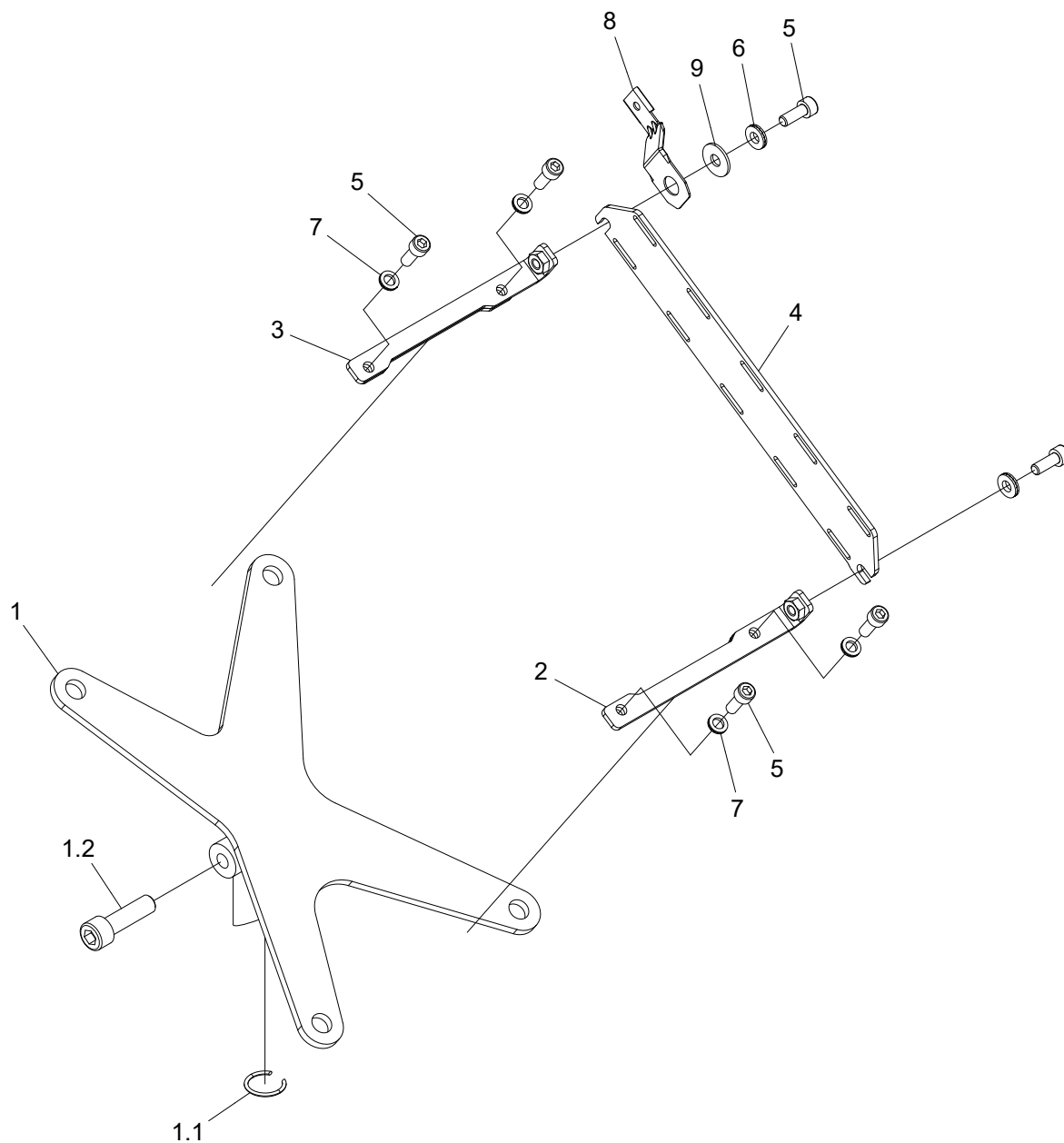
10. Styrssystem

Aggregatmodul, LHM3



Struktur 045580				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10001395	1	Aggregatmodul	
2	10001966	4	Skruv	
3	10002068	4	Bricka	
4	10001958	4	Dämpement	NBR40
5	502053	4	Mutter	M6
6	503004	4	Bricka	6,4x12x1,6 FZB

Aggregatmodul



Struktur 050021				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
1	10002302	1	Fäste	
1.1	517004	1	Låsring	
1.2	501091	1	Skruv	M10x35 12.9
2	10002504	1	Fäste	
3	10002503	1	Fäste	
4	10002506	1	Fäste	
5	501045	6	Skruv	M6x16 12.9
6	503073	2	Bricka	NL6 sp
7	503065	4	Bricka	NL6
8	402098	1	Hållare	
9	503019	1	Bricka	7x19x1,5 FZB

Kabellista, LM510

Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
	672970-5		Kabel	
	672921-5		Kabel	1
	672922-5		Kabel	2
	672923-5		Kabel	3
	672924-5		Kabel	4
	672925-5		Kabel	5
	672932-5		Kabel	6
	672931-5		Kabel	6
	672927-5		Kabel	7
	672928-5		Kabel	8
	672929-5		Kabel	9
	672930-5		Kabel	10
	672937-5		Kabel	12/13
	672936-5		Kabel	12/13
	672955-5		Kabel	14
	672956-5		Kabel	15/16
	672934-5		Kabel	17
	672933-5		Kabel	17
	672940-5		Kabel	18
	672941-5		Kabel	19
	672957-5		Kabel	20
	672958-5		Kabel	21
	672961-5		Kabel	22
	672938-5		Kabel	23
	672953-5		Kabel	25
	672954-5		Kabel	26
	672948-5		Kabel	25/26/32 Part 3
	672947-5		Kabel	25/26/32 Part 2
	672946-5		Kabel	25/26/32 Part 1
	672965-5		Kabel	33
	672939-5		Kabel	34
	672959-5		Kabel	35
	672943-5		Kabel	36Part 2

Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
	672942-5		Kabel	36 Part 1
	672949-5		Kabel	42/43 R Part 2
	672952-5		Kabel	42/43 L Part 1
	672950-5		Kabel	42/43 L Part 2
	672951-5		Kabel	42/43 R Part 1

Kabellista, Forester

Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
	672921-F		Kabel	1
	672922-F		Kabel	2
	672923-F		Kabel	3
	672924-F		Kabel	4
	672925-F		Kabel	5
	672927-F		Kabel	7
	672928-F		Kabel	8
	672929-F		Kabel	9
	672930-F		Kabel	10
	672936-F		Kabel	12/13 B102
	672938-F		Kabel	23
	672939-F		Kabel	34
	672955-F		Kabel	14
	672956-F		Kabel	15/16
	672957-F		Kabel	20
	672958-F		Kabel	21
	672909/ ROT-F		Kabel	Rotator control
	672953-F		Kabel	25
	672954-F		Kabel	26
	672911/ 318-F		Kabel	Saw 318
	672931-F		Kabel	6
	672933-F		Kabel	17
	672910/ TC-F		Kabel	True-Cut
	672932-F		Kabel	6
	672934-F		Kabel	17
	672912/ COL-F		Kabel	Color marking
	672940-F		Kabel	18
	672941-F		Kabel	19
	672942-F		Kabel	36
	672908/ LE-F		Kabel	Length measuring

Struktur				
Pos.	Art nr.	Kvantitet	Beskrivning	Specifikation
	672949-F		Kabel	42/43
	672950-F		Kabel	12/13
	672946-F		Kabel	1
	672947		Kabel	2
	672948		Kabel	3
	672961-F		Kabel	22

11. Slangsatser

Slangatsats Log Max 5000V**Grundslangsats**

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648900/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
 Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
 Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPI = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning Slangskydd
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1 Koppling 2	Artikel- nr.			Storlek Tryckklass	Artikelnr. Standard	
648812	Smörjhål ram		BSP -02 Banjo	601531	601539	187 mm	1/4"	615091	90°
	N. Knivcyl.		BSP -02 Banjo	601531	601539	130 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648828	Easy Greasy		ORFS -04 45	601525	601539	620 mm	1/4"	615091	180°
	Sågmotor R		ORFS -04 90	601522	601539	550 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648865	Mätjulscyl. Fett		ORFS -04 45	601525	601539	256 mm	1/4"	615091	325°
	Smörjpunkt ram		ORFS -04 90	601522	601539	190 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648802	Vä. Block A42		ORFS -04 90	601522	601125	625 mm	1/4"	615071	
	Vä. Hjularmscyl. B		ORFS -04 Rak	601521	601125	570 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648803	Vä. Block B41		ORFS -04 90	601522	601125	470 mm	1/4"	615071	75°
	Vä. Hjularmscyl. A		ORFS -04 90	601522	601125	410 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648804	Vä. Block B43		ORFS -04 90	601522	601125	1080 mm	1/4"	615071	40°
	Hö. Hjularmscyl. A		ORFS -04 90	601522	601125	1010 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648805	Vä. Block A43		ORFS -04 90	601522	601125	1240 mm	1/4"	615071	
	Hö. Hjularmscyl. B		ORFS -04 Rak	601521	601125	1180 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648813	Vä. Block B61		ORFS -04 90	601522	601125	1240 mm	1/4"	615071	
	Nedre Knivcyl. B		ORFS -04 Rak	601521	601125	1180 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648815	Hö. Block S4 B		ORFS -04 90	601522	601125	405 mm	1/4"	615071	
	Hö. Knivcyl. B		ORFS -04 90	601522	601125	340 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648816	Hö. Block S4 B		ORFS -04 90	601522	601125	680 mm	1/4"	615071	
	Vä. Knivcyl. B		ORFS -04 Rak	601521	601125	620 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648817	Hö. Block S4 A		ORFS -04 Rak	601521	601125	450 mm	1/4"	615071	
	Vä. Knivcyl. A		ORFS -04 Rak	601521	601125	400 mm	450 bar	EN 857 2SC	

Slangsat Log Max 5000V

Grundslangsats

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648900/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning Slangskydd
	1	2	1	2			Storlek	Artikelnr.	
	Koppling 1	Koppling 2	Artikel- nr.	nr.			Tryckklass	Standard	
648818	Hö. Block S4 A	ORFS -04 90	601522	601125	810 mm	1/4"	615071		
	Hö. Knivcyl. A	ORFS -04 Rak	601521	601125	750 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648819	Vä. Block A33	ORFS -04 45	601525	601125	855 mm	1/4"	615071		
	Fällänks cyl. A	ORFS -04 Rak	601521	601125	780 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648820	Vä. Block B3	ORFS -04 45	601525	601125	925 mm	1/4"	615071		
	Fällänks cyl. B	ORFS -04 Rak	601521	601125	860 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648864	Hö. Block PS	ORFS -04 90	601522	601125	365 mm	1/4"	615071	110°	
	Måthjulscyl. B	ORFS -04 90	601522	601125	300 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648868	Hö. Block S1 PM3	ORFS -04 90	601522	601125	555 mm	1/4"	615071	120°	
	Vä. Block PS	ORFS -04 90	601522	601125	490 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648886	Vä. Block SM	ORFS -04 90	601522	601125	180 mm	1/4"	615071		
	Mätuttag SM	ORFS -04 Rak	601521	601125	120 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648887	Vä. Block P2	ORFS -04 90	601522	601125	200 mm	1/4"	615071		
	Mätuttag P2	ORFS -04 Rak	601521	601125	140 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648801	Vä. Block B42	ORFS -06 90	601542	601121	350 mm	3/8"	615072	310°	
	Akkumulatör	ORFS -06 45	601545	601121	270 mm	385 bar	EN 857 2SC		
648808	Hö. Block S1 DR1	ORFS -06 90	601542	601121	0 mm	3/8"	615072	225°	
	Hö. Hjulmotor L	ORFS -06 90	601542	601121	490 mm	385 bar	EN 857 2SC		
648811	Hö. Block S1 DR2	ORFS -06 45	601545	601121	945 mm	3/8"	615072	350°	
	Vä. Hjulmotor L	ORFS -06 90	601542	601121	870 mm	385 bar	EN 857 2SC		
648814	Vä. Block A61	ORFS -06 90	601542	601121	940 mm	3/8"	615072		
	Nedre Knivcyl. A	ORFS -06 Rak	601541	601121	870 mm	385 bar	EN 857 2SC		

Slangatsats Log Max 5000V**Grundslangatsats**

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648900/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
 Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
 Vä. = Vänster | Ut. = Utvändigt | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning Slangskydd	
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Artikel- nr.	Tryckklass		Storlek
648863	Akkumulatör		BSP -06 90°		601161	601121	410 mm	3/8"	615072	340°
648867	Mätjuls cyl. A	Vä. Block DR	BSP -06 45		601176	601121	320 mm	385 bar	EN 857 2SC	
			ORFS -06 90		601542	601121	360 mm	3/8"	615072	320°
648932	Vä. Block B5	Vä. Block S1 DR2	ORFS -06 45		601545	601121	280 mm	385 bar	EN 857 2SC	
			BSP -06 90°		10002415	601121	425 mm	3/8"	615072	335°
648862	Akkumulatör	Fäste ram	BSP -06 90°		601161	601121	350 mm	385 bar	EN 857 2SC	
			ORFS -06 90		601542	601121	660 mm	3/8"	615072	Pressm. 22
648884	Vä. Block S1 PR	Vä. Block P3	ORFS -08 Rak		601099	601122	165 mm	1/2"	615073	
			ORFS -08 45		601114	601122	85 mm	345 bar	EN 857 2SC	
648885	Vä. Block T3	Vä. Block S2 B	ORFS -08 Rak		601099	601122	445 mm	1/2"	615073	
			ORFS -08 Rak		601099	601122	380 mm	345 bar	EN 857 2SC	
648806	Hö. Hjulmotor B/L	Hö. Block S2 A	ORFS -10 90		601571	601579	720 mm	5/8"	615037	60°
			ORFS -10 90		601571	601579	620 mm	410 bar	EN 857 2SC	
648807	Hö. Hjulmotor A/R	Hö. Block S3 B	ORFS -10 90		601571	601579	690 mm	5/8"	615037	60°
			ORFS -10 90		601571	601579	590 mm	410 bar	EN 857 2SC	
648809	Vä. Hjulmotor A/R	Vä. Block S3 A	ORFS -10 90		601571	601579	1080 mm	5/8"	615037	305°
			ORFS -10 90		601571	601579	980 mm	410 bar	EN 857 2SC	
648810	Vä. Hjulmotor B/L	Vä. Block S3 A	ORFS -10 90		601571	601579	1080 mm	5/8"	615037	305°
			ORFS -10 90		601571	601579	980 mm	410 bar	EN 857 2SC	

Slangatsats Log Max 5000V

Såg 318 True-Cut - 19cc

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648901/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärdräddningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning Slangskydd	
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Artikel- nr.	Storlek Tryckklass		Artikelnr. Standard
648849	Hö. Block S1 PS		ORFS -04 90		601522	601539	1435 mm	1/4"	615091	
	Sträckblock PS1		ORFS -04 45		601525	601539	1370 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648850	Sträckblock PCT1		ORFS -04 90		601522	601539	365 mm	1/4"	615091	
	Sågmotor S		ORFS -04 90		601522	601539	300 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648851	Smörjhål ram		BSP -02 Banjo		601531	601539	275 mm	1/4"	615091	60°
	Sågmotor T		ORFS -04 90		601522	601539	210 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648843	Sågmotor DR		ORFS -06 90		601542	601121	180 mm	3/8"	615072	270°
	Sträckblock DR2		ORFS -06 90		601542	601121	100 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648844	Svärdrädd. Block A		ORFS -06 Rak		601541	601121	1000 mm	3/8"	615072	
	Sv.matn.cyl. A		ORFS -06 Rak		601541	601121	940 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648845	Svärdrädd. Block E		ORFS -06 Rak		601541	601121	345 mm	3/8"	615072	
	Sågmotor E		ORFS -06 Rak		601541	601121	290 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648846	Sågmotor F		ORFS -06 90		601542	601121	1820 mm	3/8"	615072	
	Sv.matn.cyl. B		ORFS -06 Rak		601541	601121	1750 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648847	Sträckblock DR1		ORFS -06 Rak		601541	601121	475 mm	3/8"	615072	
	Svärdrädd. Block DR2		ORFS -06 Rak		601541	601121	420 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648848	Svärdrädd. Block DR1		ORFS -06 Rak		601541	601121	880 mm	3/8"	615072	
	Hö. Block S1 DR4		ORFS -06 90		601542	601121	810 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648842	Hö. Block S1 T4		ORFS -12 45°		601377	601123	1365 mm	3/4"	615074	
	Sågmotor B		ORFS -12 Rak		601284	601123	1260 mm	280 bar	EN 857 2SC	
648841	Hö. Block S1 Psaw		ORFS -12 45°		601377	601371	1070 mm	3/4"	615005	
	Sågmotor A		ORFS -12 Rak		601284	601371	960 mm	375 bar	EN 857 2SC	

Slangats Log Max 5000V**Såg 318 - 30cc**

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648902/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
 Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
 Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning Slangskydd
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Artikelnr.	Storlek Tryckklass	
648838	Hö. Block S1 PS		ORFS -04 90		601539	1435 mm	1/4"	615091	
	Sträckblock PS1		ORFS -04 45		601539	1370 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648840	Sträckblock PCT1		ORFS -04 90		601539	365 mm	1/4"	615091	
	Sågmotor S		ORFS -04 90		601539	300 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648851	Smörjhål ram		BSP -02 Banjo		601539	275 mm	1/4"	615091	60°
	Sågmotor T		ORFS -04 90		601539	210 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648834	Sågmotor DR		ORFS -06 90		601121	135 mm	3/8"	615072	
	Sträckblock DR2		ORFS -06 Rak		601121	70 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648835	Vä. Block B1		ORFS -06 Rak		601121	1450 mm	3/8"	615072	
	Sv.matn.cyl. A		ORFS -06 Rak		601121	1390 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648836	Vä. Block A1		ORFS -06 45		601121	160 mm	3/8"	615072	
	Strypbackventil		ORFS -06 Rak		601121	90 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648837	Strypbackventil		ORFS -06 Rak		601121	1385 mm	3/8"	615072	
	Sv.matn.cyl. B		ORFS -06 Rak		601121	1330 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648839	Sträckblock DR1		ORFS -06 Rak		601121	1470 mm	3/8"	615072	
	Hö. Block S1 DR4		ORFS -06 90		601121	1400 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648832	Hö. Block S1 Psaw		ORFS -12 45°		601371	1110 mm	3/4"	615005	
	Sågmotor A		ORFS -12 Rak		601371	1000 mm	375 bar	EN 857 2SC	
648833	Sågventil EQA		ORFS -12 Rak		601284	1295 mm	3/4"	615074	
	Hö. Block S1 T4		ORFS -12 45°		601377	1190 mm	280 bar	EN 857 2SC	

Slangats Log Max 5000V

Stubbehandling Såg 318

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648908/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Storlek	Tryckklass	
648830	Stubbe. Skottgenomgång		ORFS -04 90		601539	1325 mm	1/4"	615091	110°
	Svivel		ORFS -04 90		601539	1260 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648831	Svivel		ORFS -04 90		601125	640 mm	1/4"	615071	180°
	Svärdfäste		ORFS -04 45		601125	580 mm	450 bar	EN 857 2SC	615060 535 mm

Slangats Log Max 5000V
Färgmärkningsutrustning

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648910/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
 Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
 Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar	Kopplingar		Hylsor	Längd	Slangtyp		Anmärkning
		Koppling 1	Koppling 2			Artikelnr.	Standard	
615055	Anslutning 1				Total	Storlek	Artikelnr.	
	Anslutning 2				Kap	Tryckklass		Slangskydd
	Slangskydd				400 mm	1/2"		
615055	Slangskydd				1600 mm	1/2"		
648821	Vä. Block PM	ORFS -04 Rak		601521	1110 mm	1/4"	615091	
	Färgpump P	ORFS -04 90		601522	1050 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648822	Färgpump DR	ORFS -04 90		601522	1260 mm	1/4"	615091	300°
	Vä. Block T4	ORFS -04 45		601525	1190 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648823	Hö. Färgtank	ORFS -04 45		601525	1650 mm	1/4"	615091	130°
	Färgpump C2T	ORFS -04 90		601522	1570 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648824	Vä. Färgtank	ORFS -04 Rak		601521	1805 mm	1/4"	615091	
	Färgpump C1T	ORFS -04 90		601522	1740 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648825	Färgpump C1P	ORFS -04 90		601522	800 mm	1/4"	615091	
	Färgblock 1	ORFS -04 Rak		601521	740 mm	290 bar	EN 857 1SC	
648826	Färgpump C2P	ORFS -04 90		601522	760 mm	1/4"	615091	
	Färgblock 2	ORFS -04 Rak		601521	700 mm	290 bar	EN 857 1SC	

Slangsats Log Max 5000V

Flertrådshantering med Rotatorstyrning

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648912/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svårdmatningscylinder | Svårdriädd. = Svårdriäddnings | Tot. = Total
Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning Slangskydd
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Storlek	Artikelnr.	
	Tryckklass	Standard	Tryckklass	Standard			Tryckklass	Standard	
648871	Ventilblock AB1	ORFS -04 90	601522	601522	601125	410 mm	1/4"	615071	
	Hö. Cyl. B	ORFS -04 Rak	601521	601521	601125	350 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648872	Ventilblock AA1	ORFS -04 90	601522	601522	601125	300 mm	1/4"	615071	120°
	Hö. Cyl. A	ORFS -04 90	601522	601522	601125	230 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648873	Ventilblock AB2	ORFS -04 90	601522	601522	601125	340 mm	1/4"	615071	
	Vä. Cyl. B	ORFS -04 Rak	601521	601521	601125	280 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648874	Ventilblock AA2	ORFS -04 90	601522	601522	601125	230 mm	1/4"	615071	200°
	Vä. Cyl. A	ORFS -04 45	601525	601525	601125	160 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648875	Ventilblock RB	ORFS -04 90	601522	601522	601125	260 mm	1/4"	615071	180°
	Rotator B	ORFS -04 90	601522	601522	601125	190 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648876	Ventilblock RA	ORFS -04 90	601522	601522	601125	310 mm	1/4"	615071	180°
	Rotator A	ORFS -04 90	601522	601522	601125	240 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648869	Vä. Block T5	ORFS -06 45	601545	601545	601121	1450 mm	3/8"	615072	
	Ventilblock T	ORFS -06 90	601543	601543	601121	1370 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648870	Vä. Block B2	ORFS -06 45	601545	601545	601121	1470 mm	3/8"	615072	
	Ventilblock P	ORFS -06 90	601542	601542	601121	1390 mm	385 bar	EN 857 2SC	
648883	Skyddsslang	ORFS -06 Rak	601541	601541	601121	1580 mm	3/8"	615072	EL
	Fäste	ORFS -06 Rak	601541	601541	601121	1530 mm	385 bar	EN 857 2SC	

Slangats Log Max 5000V

Rotatorstyrning

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648913/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
 Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
 Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total	Slangtyp		Anmärkning	
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Artikelnr.	Standard		Storlek
615049						2200 mm	3/4"			
648860	Vä. Block A2		ORFS -06 90		601121	2072 mm	3/8"	615072	155° Märkes A	
	Rotator Hö.		ORFS -06 90		601121	2000 mm	385 bar	EN 857 2SC		
648861	Vä. Block B2		ORFS -06 45		601121	1670 mm	3/8"	615072	345° Märkes B	
	Rotator Vä.		ORFS -06 90		601121	1596 mm	385 bar	EN 857 2SC		

Slangatsats Log Max 5000V

Språk SV

Längdmätning i motorer

Artikel Nr. 648914/152001

Från agg.nr. 152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylindrar | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
Vä. = Vänster | Ut. = Utvändigt | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning
	1	2	Koppling 1	Koppling 2			Storlek	Tryckklass	
648892	Skyddsslang					750 mm	1/4"	615071	Märkes EL
	Vä. Hjulmotor				601121	750 mm	450 bar	EN 857 2SC	
648893	Skyddsslang					650 mm	1/4"	615071	Märkes EL
	Hö. Hjulmotor				601121	650 mm	450 bar	EN 857 2SC	

Slangats Log Max 5000V**Monteringssats Rottne**

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648916/XXXXXX

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
 Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
 Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPI = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning Slangskydd	
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Artikelnr.	Tryckklass		Standard
648888	Kranspets P		ORFS -16 Rak		601277	601142	3360 mm	1"	615084	Märkes P
	Aggregat P		ORFS -16 Rak		601277	601142	3250 mm	345 bar	SAE 100 R13	
648889	Kranspets T		ORFS -16 Rak		601277	601142	3360 mm	1"	615084	Märkes T
	Aggregat T		ORFS -16 Rak		601277	601142	3250 mm	345 bar	SAE 100 R13	
648890	Kranspets DR		ORFS -12 Rak		601565	601130	3390 mm	1/2"	615035	Märkes DR
	Aggregat DR		ORFS -12 Rak		601565	601130	3310 mm	470 bar	EN 857 2SC	
648891	Kranspets STUMP		WEOPI 13 Rak Hane		601229	601125	3400 mm	1/4"	615071	Märkes STUMP
	Aggregat STUMP		ORFS -04 Rak		601521	601125	3344 mm	450 bar	EN 857 2SC	

Slangatsats Log Max 5000V

Språk SV

Slanghållare universal

Artikel Nr. 648920/XXXXXX

Från agg.nr. 152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Artikelnr.	Standard	
648854	Slanghållare DR		ORFS -12 Rak		601284	0 mm	3/4"	615074	Märkes DR
	Hö. Block DR		ORFS -12 Rak		601284		280 bar	EN 857 2SC	
648852	Slanghållare P		ORFS -16 Rak		601595	0 mm	1"	615084	Märkes P
	Hö. Block P		ORFS -16 Rak		601595		345 bar	SAE 100 R13	
648853	Slanghållare T		ORFS -16 Rak		601595	0 mm	1"	615084	Märkes T
	Hö. Block T		ORFS -16 Rak		601595		345 bar	SAE 100 R13	

Slangats Log Max 5000V
Monteringssats universal

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648921/152001

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
 Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
 Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning Slangskydd	
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Artikelnr.	Standard		Storlek Tryckklass
648896	Kranspets DR		BSP -08 Rak		601152	601130	2991 mm	1/2"	615035	Märkes DR
	Aggregat DR		ORFS -12 Rak		601565	601130	2940 mm	470 bar	EN 857 2SC	
648894	Kranspets P		BSP -16 Rak		601157	601142	3000 mm	1"	615084	Märkes P
	Aggregat P		ORFS -16 Rak		601277	601142	2915 mm	345 bar	SAE 100 R13	
648895	Kranspets T		BSP -16 Rak		601157	601142	3000 mm	1"	615084	Märkes T
	Aggregat T		ORFS -16 Rak		601277	601142	2915 mm	345 bar	SAE 100 R13	

Slangats Log Max 5000V

Övriga slangar

Från agg.nr. 152001

Språk SV

Artikel Nr. 648999/XXXXXX

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd Total Kap	Slangtyp		Anmärkning	
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2			Artikel- nr.	Storlek		Artikelnr.
648827	Skyddsslang		M 20 Rak Ut.		601539	0 mm	1/4"	615091	Find End	
	Find End				601539		290 bar	EN 857 1SC		
648829	Fett Skottgenomgång		ORFS -04 90		601539	1620 mm	1/4"	615091	70°	
	Sågmotor R		ORFS -04 90		601539	1555 mm	290 bar	EN 857 1SC		
648855	Slanghållare Stubbe.		ORFS -04 Rak		601125	0 mm	1/4"	615071	Slanghållare Stubbe.	
	Blockfaste Stubbe.		ORFS -04 Rak		601125		450 bar	EN 857 2SC		
648856	Slanghållare Fett		ORFS -04 Rak		601125	0 mm	1/4"	615071	Slanghållare Fett	
	Blockfaste Fett		ORFS -04 Rak		601125		450 bar	EN 857 2SC		
648857	Slanghållare EL1		ORFS -12 Rak		601371	0 mm	3/4"	615005	Slanghållare EL1 F	
	Blockfaste EL1		ORFS -12 Rak		601371		375 bar	EN 857 2SC		
648858	Slanghållare EL2		ORFS -12 Rak		601371	0 mm	3/4"	615005	Slanghållare EL2 F	
	Blockfaste EL2		ORFS -12 Rak		601371		375 bar	EN 857 2SC		
648859	Slanghållare EL1		ORFS -12 Rak		601371	0 mm	3/4"	615005	Slanghållare EL510	
	Blockfaste EL		ORFS -16 Rak		601371		375 bar	EN 857 2SC		
648897	Kranspets EL		BSP -12 Rak		601371	0 mm	3/4"	615083	Monteringssats EL510	
	Fäste ram EL		ORFS -16 Rak		601371	3140 mm	345 bar	SAE 100 R13		
648898	Kranspets Fett		BSP -04 Rak		601125	0 mm	1/4"	615071	Monteringssats Fett	
	Aggregat Fett		ORFS -04 Rak		601125	3250 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648899	Kranspets STUMP		BSP -04 Rak		601125	0 mm	1/4"	615071	Monteringssats STUMP	
	Aggregat STUMP		ORFS -04 Rak		601125	3250 mm	450 bar	EN 857 2SC		
648930	Kranspets EL 1		BSP -12 Rak		601371	0 mm	3/4"	615083	Monteringssats EL1 F	
	Fäste ram EL 1		ORFS -12 Rak		601371	3140 mm	345 bar	SAE 100 R13		

Slangats Log Max 5000V**Övriga slangar**

Från agg.nr. 152001

Språk SV

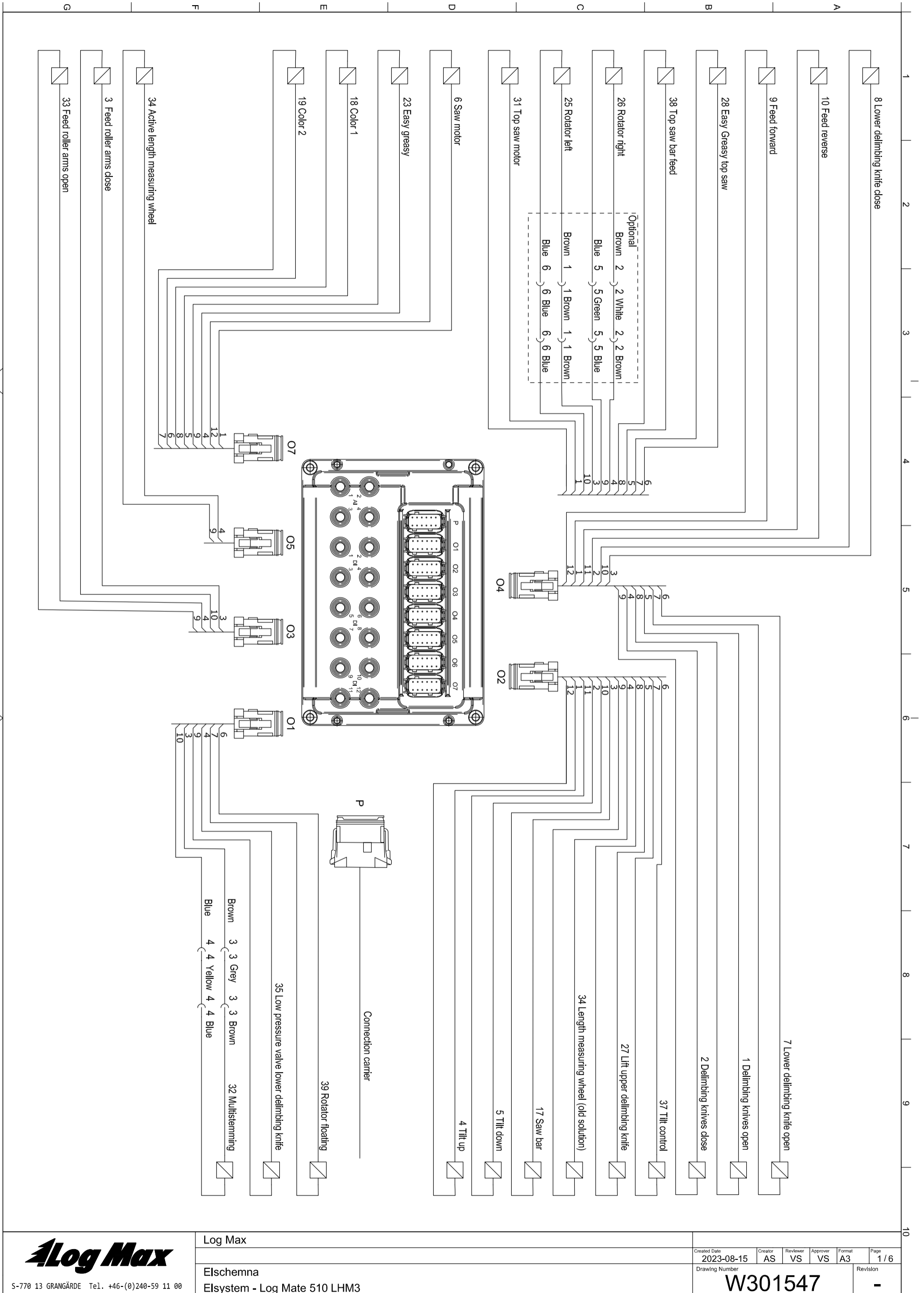
Artikel Nr. 648999/XXXXXX

V. 240207

cyl. = cylinder | Hö. = Höger | koppl. = kopplings | Nr. = nummer | Pressm. = Pressmått | Red. = Reducerings
 Stubbe. = Stubbehandling | Sv.matn.cyl. = Svärmatningscylinder | Svärdrädd. = Svärdräddnings | Tot. = Total
 Vä. = Vänster | Ut. = Utvändig | Ö. = Övre | WEOPi = Weo Plug-In

Slangnr.	Anslutningar		Kopplingar		Hylsor Artikel- nr.	Längd		Slangtyp		Anmärkning	
	Anslutning 1	Anslutning 2	Koppling 1	Koppling 2		Artikel- nr.	Total	Kap	Storlek		Artikelnr.
648931	Kranspets EL 2		BSP -12 Rak		601153	601371	0 mm	3/4"	615083		Monteringssats EL2 F
	Fäste ram EL 2		ORFS -12 Rak		601284	601371	3140 mm	345 bar	SAE 100 R13		

12. Scheman



S-770 13 GRANGÅRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00

Log Max

Elschemna

Elsystem - Log Mate 510 LHM3

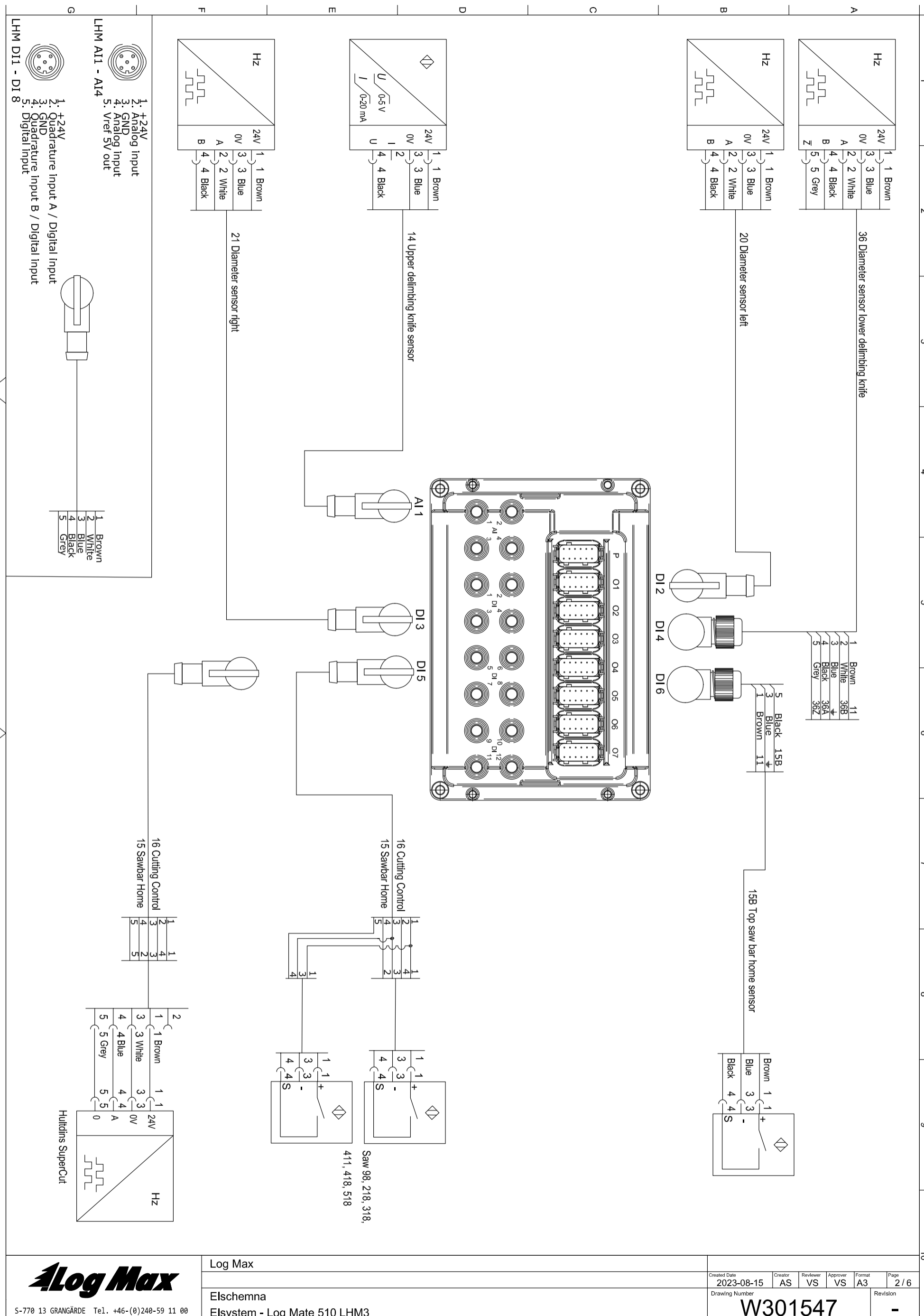
Created Date	2023-08-15	Creator	AS	Reviewer	VS	Approver	VS	Format	A3	Page	1 / 6
--------------	------------	---------	----	----------	----	----------	----	--------	----	------	-------

Drawing Number

W301547

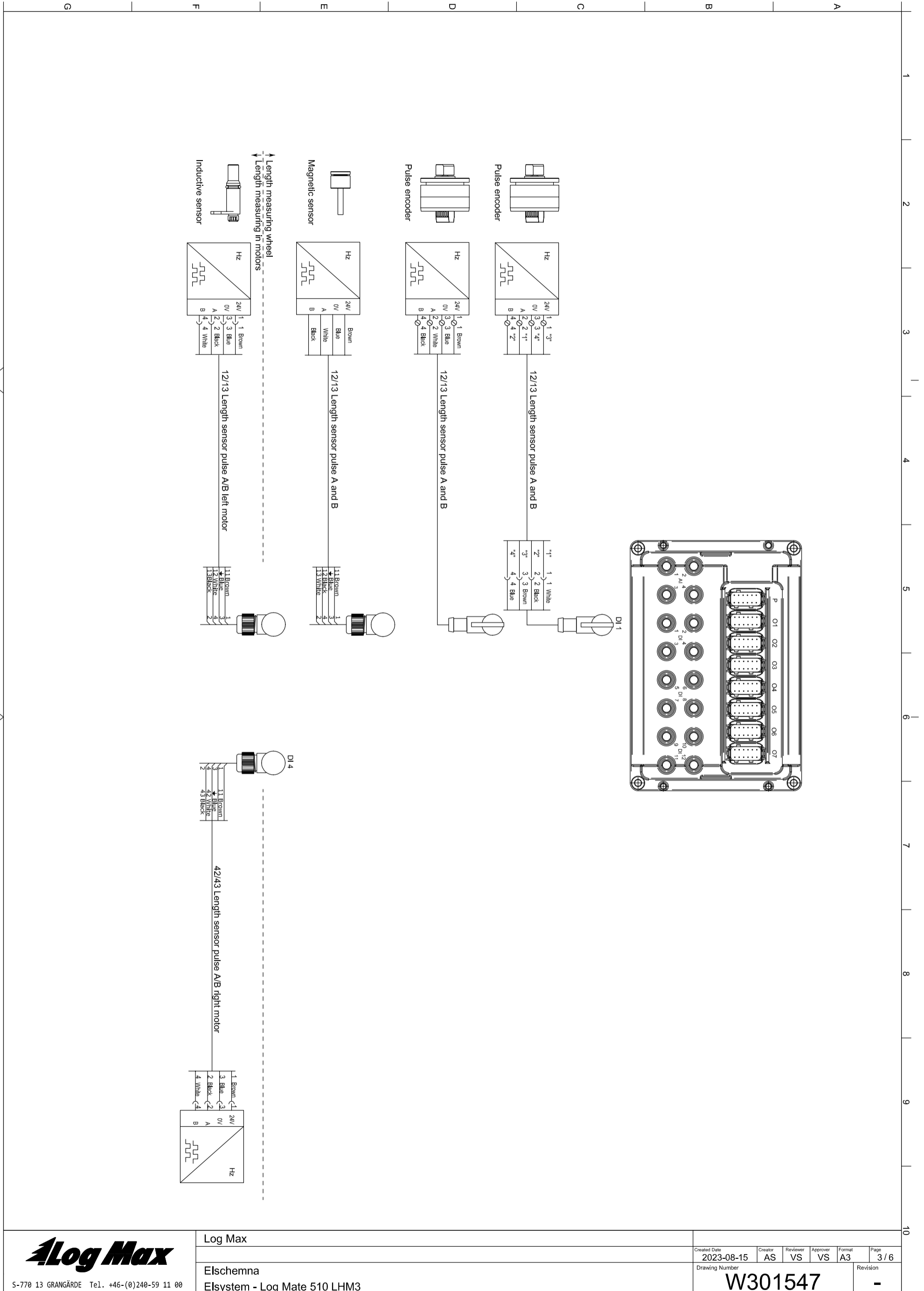
Revision

-



S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00

Log Max	Created Date 2023-08-15	Creator AS	Reviewer VS	Approver VS	Format A3	Page 2 / 6
Elschemna	Drawing Number W301547					Revision -
Elsystem - Log Mate 510 LHM3						



S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00

Log Max

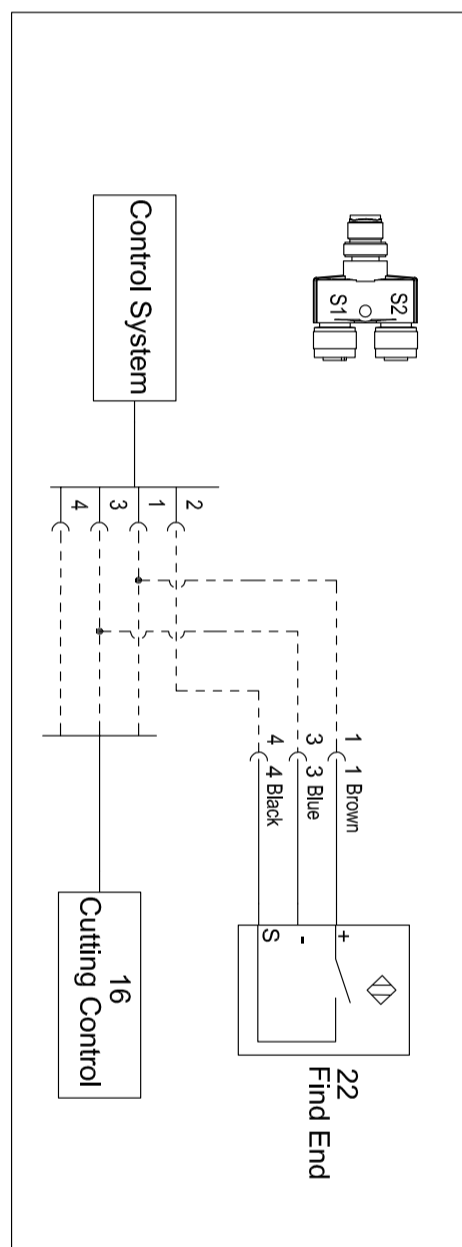
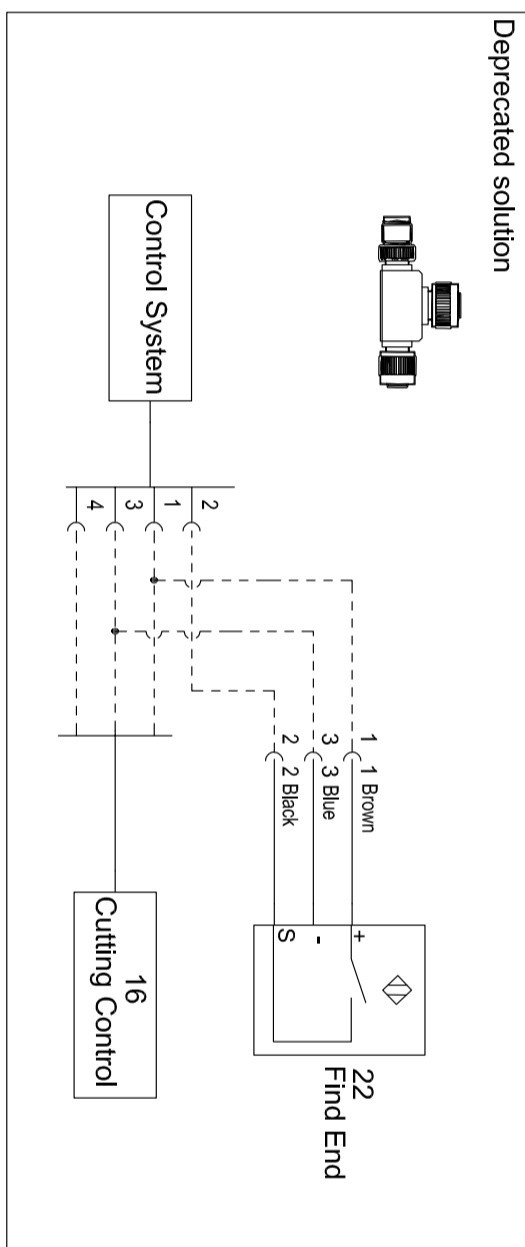
Elschemna
Esystem - Log Mate 510 LHM3

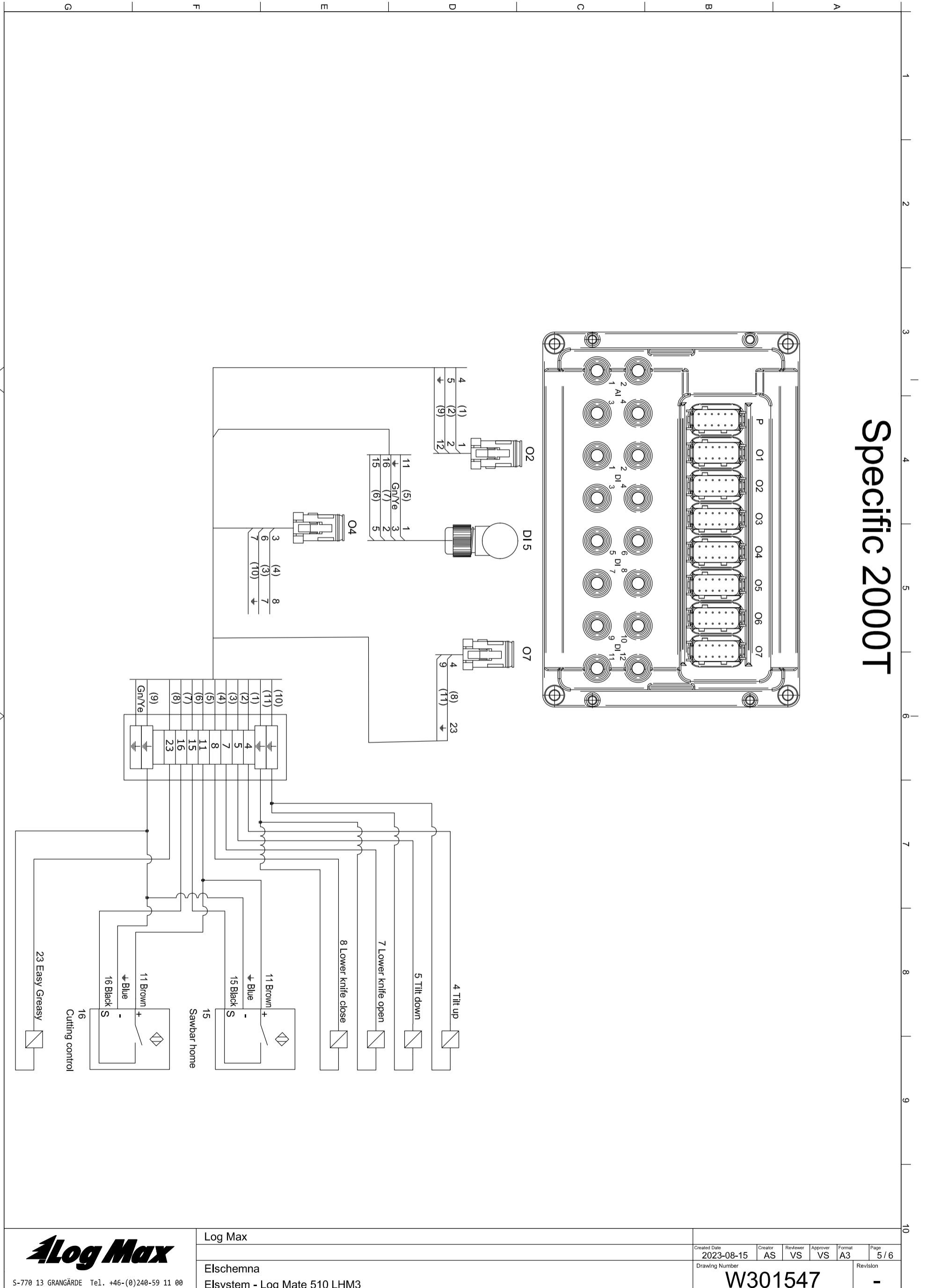
Created Date	Creator	Reviewer	Approver	Format	Page
2023-08-15	AS	VS	VS	A3	3 / 6

Drawing Number	Revision
W301547	-

G N L M D C B A

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10





Specific 2000T



S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00

Log Max
Elschemna
Esystem - Log Mate 510 LHM3


Created Date	Creator	Reviewer	Approver	Format	Page
2023-08-15	AS	VS	VS	A3	5 / 6
Drawing Number					Revision
W301547					-

REV	1	2	3	4	5	DATE	BY
	CHANGE DESCRIPTION						
A							

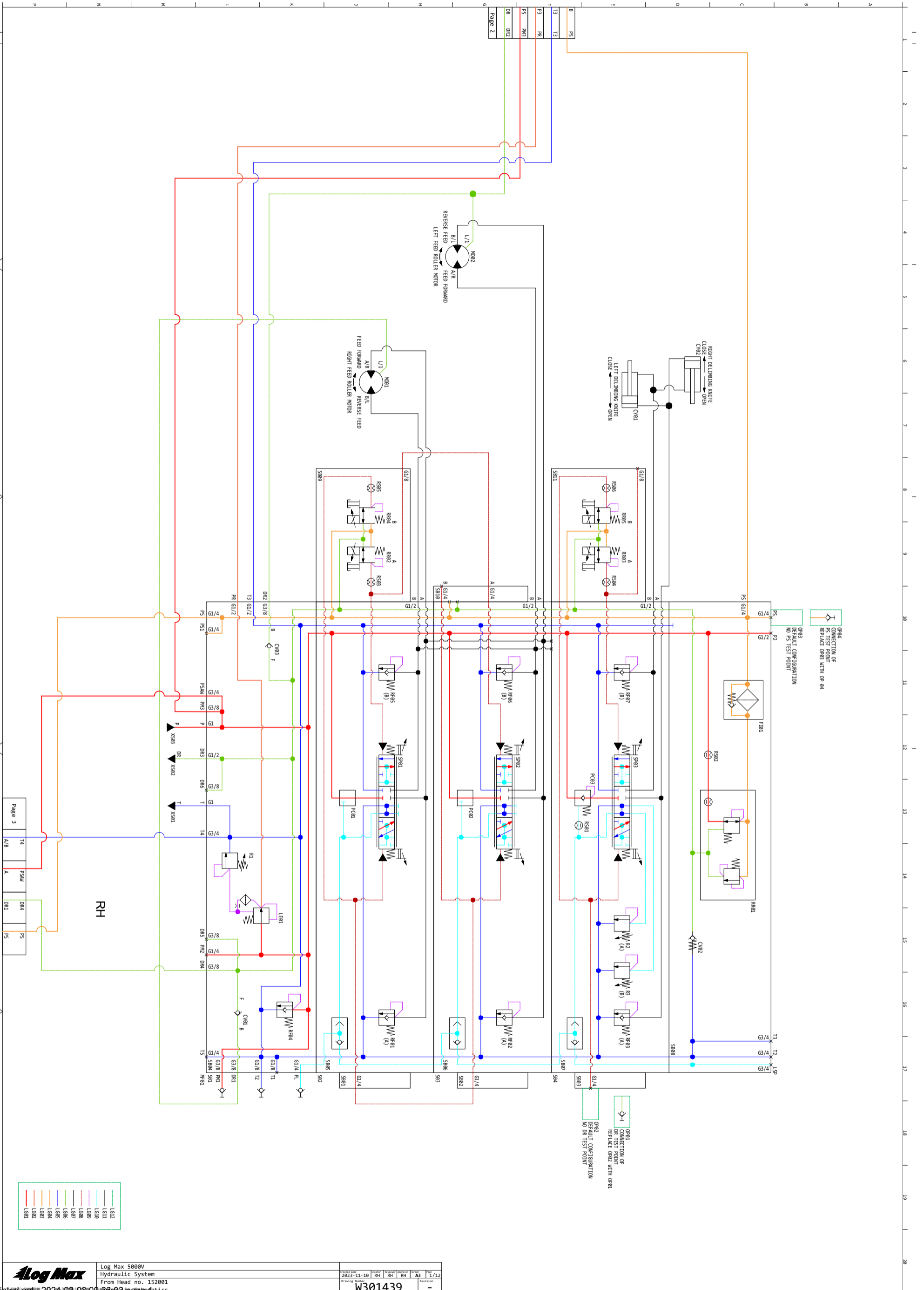
Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law.
Log Max AB

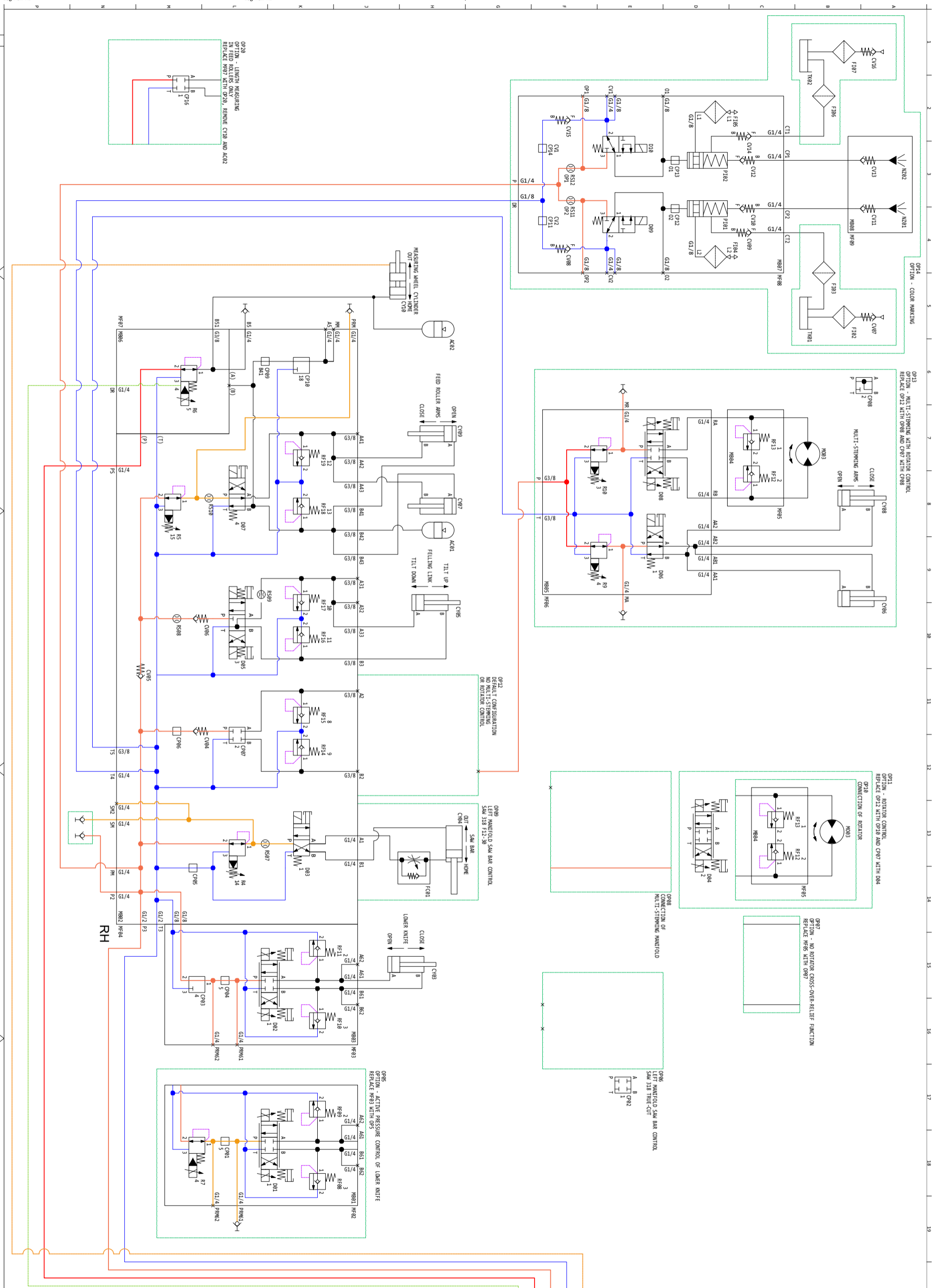
B							
C							
D							
E							
F							

G	Log Max					 S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00						
					Created Date				Creator	Reviewer	Approver	Format
Elschema Elsystem - Log Mate 510 LHM3					Drawing Number			Revision				
					2023-08-15			AS	VS	VS	A4	6 / 6
					W301547			-				

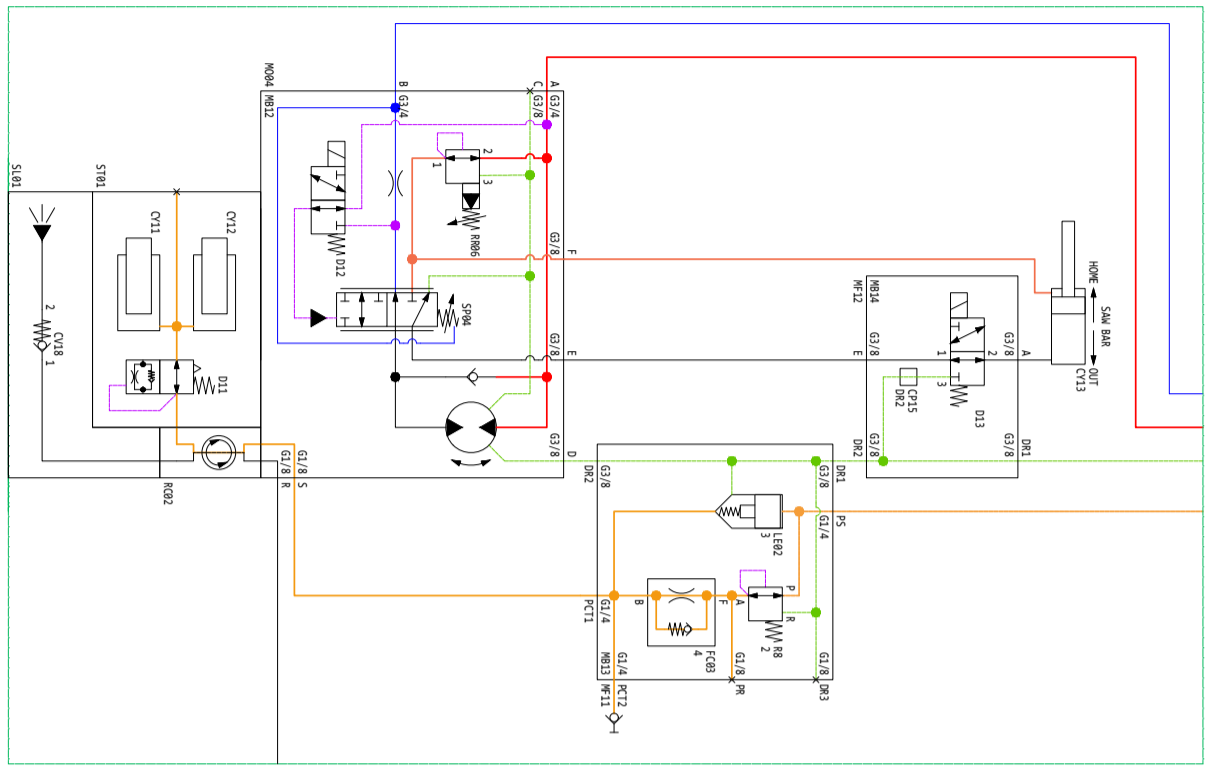
Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB



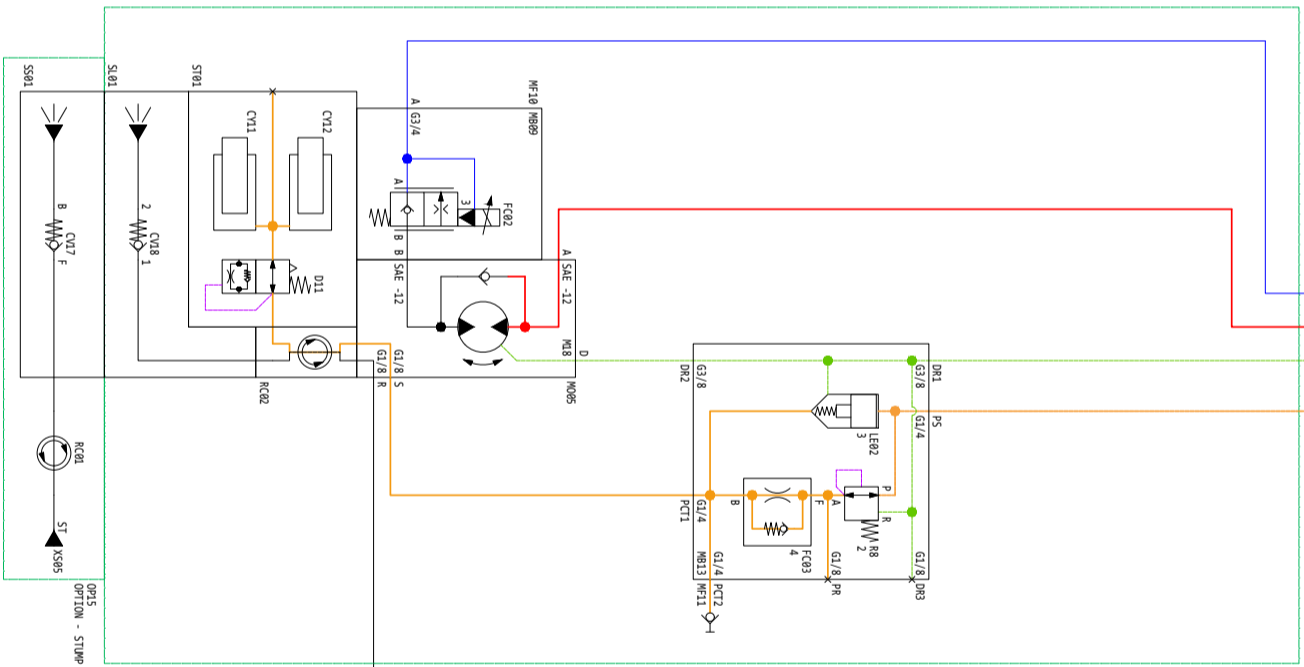
Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB



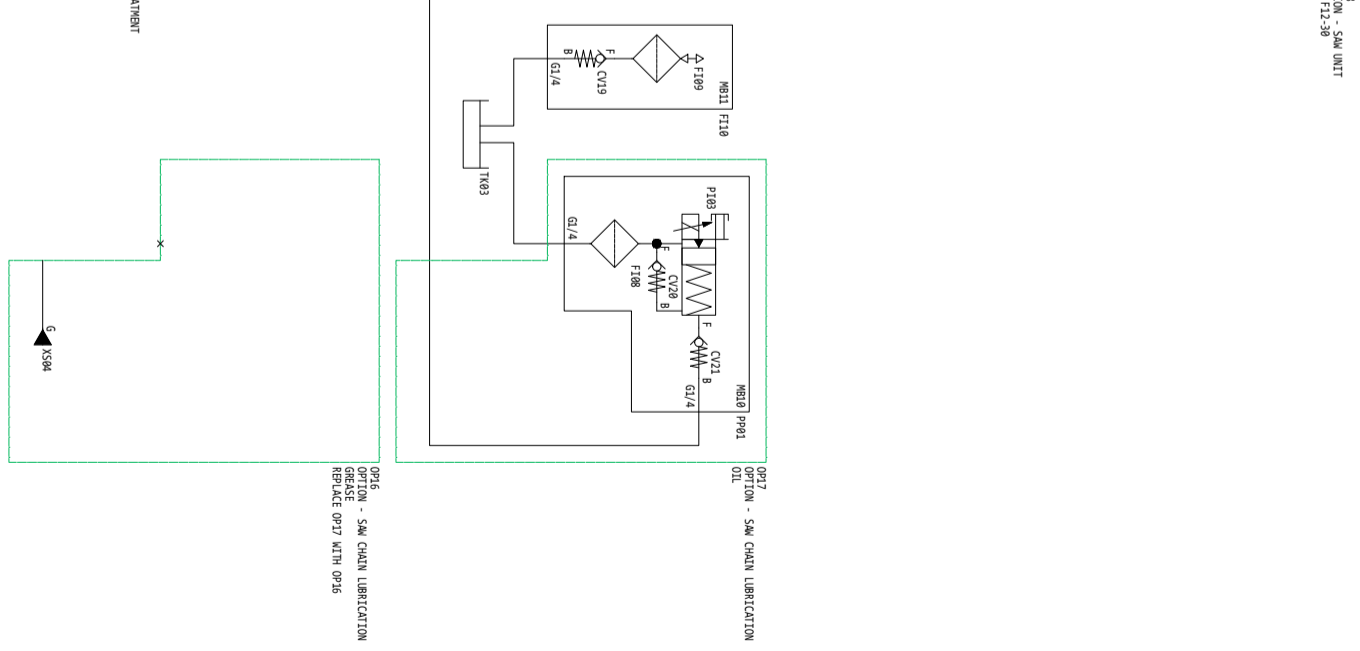
Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB



OP19
OPTION - S/M UNIT
318 F12-38
318 ALG OP19 WITH OP19, OP99 WITH OP96 AND OP93 WITH OP92



OP18
OPTION - S/M UNIT
318 F12-38



OP17
OPTION - S/M CHAIN LUBRICATION
D11

OP16
OPTION - S/M CHAIN LUBRICATION
REPLACE OP17 WITH OP16

RH

Page 1	14	15	16	17	18	19	20
A/B	A	D4	P5	D1	P5		


Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

REV	1	2	3	4	5	DATE	BY	
CHANGE DESCRIPTION								
A								
B								
C								
D								
E								
F								
F								
G	RH							
Log Max 5000V						S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00		
Hydraulic System						Created Date	2023-11-10	
						Creator	RH	
						Reviewer	RH	
						Approver	RH	
						Format	A4	
						Page	4/12	
From Head no. 152001						Drawing Number		
Hydraulic Schematics						W301439		
						Revision		
						-		

Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 4

Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

	1	2	3	4	5
	TAG	GRID	PAGE	DESCRIPTION	
	AC01	H-9	2	Accumulator (piston type).	
				Accumulator (piston type). Discharged.	
A	AC02	H-6	2	Accumulator (piston type).	
				Accumulator (piston type). Discharged.	
	CP01	L-18	2	Empty Cavity.	
	CP02	E-17	2	Cavity plug.	
	CP03	L-16	2	Cavity plug.	
	CP04	L-16	2	Empty Cavity.	
	CP05	L-14	2	Empty Cavity.	
B	CP06	M-12	2	Empty Cavity.	
	CP07	L-12	2	Cavity plug.	
	CP08	A-7	2	Cavity plug.	
	CP09	K-6	2	Empty Cavity.	
C	CP10	K-6	2	Cavity plug.	
	CP11	F-4	2	Empty Cavity.	
	CP12	D-4	2	Empty Cavity.	
	CP13	D-3	2	Empty Cavity.	
	CP14	F-3	2	Empty Cavity.	
	CP15	E-5	3	Empty Cavity.	
D	CP16	M-2	2	Cavity plug.	
	CV01	L-16	1	Check valve.	
	CV02	D-15	1	Check valve.	
	CV03	K-11	1	Check valve.	
	CV04	L-12	2	Check valve.	
	CV05	M-11	2	Check valve.	
	CV06	L-10	2	Check valve.	
	CV07	A-6	2	Breather plug.	
	CV08	F-5	2	Check valve.	
	CV09	C-4	2	Check valve.	
E	CV10	C-4	2	Check valve.	
	CV11	A-4	2	Check valve.	
	CV12	C-3	2	Check valve.	
F	CV13	A-3	2	Check valve.	
	CV14	C-3	2	Check valve.	
	CV15	F-3	2	Check valve.	
	CV16	A-2	2	Breather plug.	
	CV17	L-12	3	Check valve.	
	CV18	L-12	3	Check valve.	
	CV19	H-15	3	Check valve.	

G	RH					
	Log Max 5000V	S-770 13 GRANGÅRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00				
	Hydraulic System	Created Date	Creator	Reviewer	Approver	Format
From Head no. 152001	2023-11-10	RH	RH	RH	A4	5/12
Hydraulic Schematics	Drawing Number				Revision	
	W301439				-	

Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 5


Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

		1		2	3	4	5
TAG	GRID	PAGE	DESCRIPTION				
CV20	G-17	3	Check valve.				
CV21	G-17	3	Check valve.				
A	CY01	E-7	1	Hydraulic Cylinder.			
	CY02	D-6	1	Hydraulic Cylinder.			
	CY03	H-15	2	Hydraulic Cylinder.			
	CY04	G-13	2	Hydraulic Cylinder.			
B	CY05	H-10	2	Hydraulic Cylinder.			
	CY06	B-10	2	Hydraulic Cylinder.			
	CY07	G-8	2	Hydraulic Cylinder.			
	CY08	B-8	2	Hydraulic Cylinder.			
	CY09	G-7	2	Hydraulic Cylinder.			
	CY10	H-5	2	Hydraulic Cylinder.			
	CY11	K-11	3	Chain tensioner piston.			
	CY12	K-11	3	Chain tensioner piston.			
	CY13	C-4	3	Hydraulic Cylinder.			
	C	D01	K-18	2	Directional valve.		
D02		K-16	2	Directional valve.			
D03		K-14	2	Directional valve.			
D04		D-13	2	Directional valve.			
D05		L-10	2	Directional valve.			
D06		E-9	2	Directional valve.			
D07		L-8	2	Directional valve.			
D	D08	E-8	2	Directional valve.			
	D09	E-4	2	Directional valve.			
	D10	E-3	2	Directional valve.			
	D11	K-12	3	Auto-release valve.			
	D12	J-3	3	Directional valve.			
	D13	D-4	3	Directional valve.			
E	FC01	H-14	2	Restrictor check valve. Manually adjustable			
	FC02	J-11	3	Flow control valve.			
	FC03	F-13	3	Restrictor check valve.			
				Restrictor check valve.			
			Spring.				
F	FI01	C-12	1	Pilot strainer.			
	FI02	B-6	2	Filter.			
	FI03	B-5	2	Filter.			
	FI04	C-5	2	Filter plug.			
	FI05	C-2	2	Filter plug.			
	FI06	B-2	2	Filter.			
G			RH		 S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00 Created Date: 2023-11-10 Creator: RH Reviewer: RH Approver: RH Format: A4 Page: 6/12 Drawing Number: W301439 Revision: -		
	Log Max 5000V						
	Hydraulic System						
	From Head no. 152001 Hydraulic Schematics						

Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 6


Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

	1	2	3	4	5
	TAG	GRID	PAGE	DESCRIPTION	
	FI07	B-2	2	Filter.	
	FI08	H-16	3	Filter.	
A	FI09	G-15	3	Filter plug.	
	FI10	G-16	3	Tank breather filter.	
	LE01	K-15	1	Logic Element.	
	LE02	F-13	3	Normally open, pilot to close, poppet type logic element.	
	LG01	P-20	1	Hydraulic pressure level 1 line.	
	LG02	P-20	1	Hydraulic pressure level 2 line.	
	LG03	P-20	1	Hydraulic pressure level 3 line.	
B	LG04	P-20	1	Hydraulic servo pressure line.	
	LG05	N-20	1	Hydraulic return line.	
	LG06	N-20	1	Hydraulic drain line.	
	LG07	N-20	1	Hydraulic work line.	
	LG08	N-20	1	Hydraulic servo line.	
	LG09	N-20	1	Hydraulic internal pilot line.	
C	LG10	N-20	1	Hydraulic load sense line.	
	LG11	N-20	1	Hydraulic symbol enclosure.	
	LG12	N-20	1	Hydraulic assembly enclosure.	
	MB01	M-17	2	Extra function manifold body.	
	MB02	M-15	2	Left manifold body.	
	MB03	M-15	2	Extra function manifold body.	
	MB04	C-13	2	Rotator cross-over relief manifold bodies.	
D				Rotator cross-over relief manifold body for Indexator AV12.	
				Rotator cross-over relief manifold body for Indexator AV17.	
				Rotator cross-over relief manifold body for Indexator H132/H152/H172/H182.	
				Rotator cross-over relief manifold body for Indexator HX20/HX30.	
	MB05	F-8	2	Rotator control and multi-stemming manifold.	
	MB06	M-7	2	Length measuring manifold body.	
	MB07	F-4	2	Color marking pump housing.	
E	MB08	A-3	2	Color markng nozzle manifold.	
	MB09	J-12	3	Saw motor manifold body.	
	MB10	J-16	3	Saw chain lubrication pump housing.	
	MB11	H-15	3	Tank breather filter body.	
	MB12	G-2	3	Saw motor body.	
	MB13	E-13	3	Chain tensioning manifold body.	
F	MB14	E-4	3	Saw bar rescue manifold.	
	MF01	L-17	1	Right manifold.	
	MF02	J-19	2	Lower knife (active pressure) control manifold.	
	MF03	J-17	2	Lower knife (standard) control manifold.	

RH						
Log Max 5000V		S-770 13 GRANGÅRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00				
Hydraulic System		Created Date	Creator	Reviewer	Approver	Format
From Head no. 152001		2023-11-10	RH	RH	RH	A4
Hydraulic Schematics		Drawing Number			Revision	
		W301439			-	


Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 7

Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

	1		2	3	4	5
	TAG	GRID	PAGE	DESCRIPTION		
	MF04	M-15	2	Left manifold.		
	MF05	B-14	2	Rotator cross-over relief manifolds.		
A				Rotator cross-over relief manifold for Indexator AV12		
				Rotator cross-over relief manifold for Indexator AV17		
				Rotator cross-over relief manifold for Indexator H132/H152/H172/H182		
				Rotator cross-over relief manifold for Indexator HX20/HX30		
	MF06	F-10	2	Multistemming with rotator control manifold.		
	MF07	M-6	2	Length measuring wheel manifold.		
	MF08	B-5	2	Color marking pump.		
B	MF09	A-4	2	Color marking nozzle manifold.		
	MF10	H-11	3	Saw motor manifold.		
	MF11	G-14	3	Chain tensioning manifold.		
	MF12	E-4	3	Saw bar rescue manifold.		
	M001	G-7	1	Feed roller motors.		
				Hydraulic motor (470 cc).		
C				Hydraulic motor (565 cc).		
				Hydraulic motor (620 cc).		
				Hydraulic motor (560 cc).		
				Hydraulic motor (625 cc).		
	M002	G-5	1	Feed roller motors.		
				Hydraulic motor (470 cc).		
				Hydraulic motor (565 cc).		
D				Hydraulic motor (620 cc).		
				Hydraulic motor (560 cc).		
				Hydraulic motor (625 cc).		
	M003	B-13	2	Rotators.		
				Rotator AV 12S.		
				Rotator AV 17S.		
				Rotator H 152 D.		
E				Rotator HX 20 LS.		
	M004	J-2	3	Hydraulic motor.		
	M005	H-12	3	Hydraulic motor.		
	NZ01	A-4	2	Color marking nozzle		
	NZ02	A-3	2	Color marking nozzle		
	OP01	E-18	1	Connection of DR test point.		
F	OP02	E-18	1	Default configuration: No DR test point.		
	OP03	B-11	1	Default configuration: No PS test point.		
	OP04	A-11	1	Connection of PS test point.		
	OP05	H-17	2	OPTION - Active pressure control of lower knife.		
G	RH			 S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00 Created Date: 2023-11-10 Creator: RH Reviewer: RH Approver: RH Format: A4 Page: 8/12 Drawing Number: W301439 Revision: -		
	Log Max 5000V					
	Hydraulic System					
	From Head no. 152001 Hydraulic Schematics					

Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 8


Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

	1		2		3	4	5																								
	TAG	GRID	PAGE	DESCRIPTION																											
	OP06	D-17	2	True-Cut left manifold saw bar control.																											
	OP07	B-15	2	OPTION - No rotator cross-over relief function,																											
A	OP08	D-14	2	Connection of multi-stemming manifold.																											
	OP09	G-13	2	Standard left manifold saw bar control.																											
	OP10	A-13	2	Connection of rotator.																											
	OP11	A-12	2	OPTION - Rotator control (without multi-stemming),																											
	OP12	G-11	2	Default configuration: No multi-stemming or rotator control.																											
	OP13	A-6	2	OPTION - Multi-stemming																											
	OP14	A-5	2	OPTION - Color marking.																											
B	OP15	L-14	3	OPTION - Stump treatment.																											
	OP16	J-18	3	OPTION - Saw chain grease lubrication.																											
	OP17	G-18	3	OPTION - Saw chain oil lubrication.																											
	OP18	B-15	3	OPTION - Saw unit 318 with 30cc saw motor.																											
	OP19	B-7	3	OPTION - Saw unit 318 True-Cut.																											
	OP20	L-1	2	OPTION - Length measuring in feed rollers only.																											
C	PC01	J-13	1	Cavity Plug.																											
	PC02	G-13	1	Cavity Plug.																											
	PC03	E-13	1	Pressure Compensator.																											
				Size B.																											
				Size G.																											
	PI01	D-4	2	Color marking pump piston																											
	PI02	D-3	2	Color marking pump piston																											
D	PI03	G-17	3	Saw chain lubrication pump piston assembly																											
				Piston																											
				Solenoid																											
				Spring																											
				Spacer																											
	PP01	G-18	3	Saw chain oil pump.																											
	R1	L-14	1	Pressure relief valve. Screw adjust. Pilot capacity.																											
E	R10	E-8	2	Pressure reducing/relieving valve. Spool. Pilot operated. Screw adjust.																											
	R2	E-15	1	Pressure relief valve. Screw adjust. Pilot capacity.																											
	R3	E-16	1	Pressure relief valve. Screw adjust. Pilot capacity.																											
	R4	L-14	2	Pressure reducing/relieving valve. Spool. Pilot operated. Screw adjust.																											
	R5	M-8	2	Pressure reducing/relieving valve. Spool. Pilot operated. Screw adjust.																											
	R6	M-6	2	Pressure reducing/relieving valve. Piloted. Electro-proportional. External drain.																											
F				Pressure reducing/relieving valve main stage.																											
				Pressure Relief valve. Electro-proportional. Low setting. Pilot capacity.																											
	R7	L-18	2	Pressure reducing/relieving valve. Piloted. Electro-proportional. External drain.																											
				Pressure reducing/relieving valve main stage.																											
G	RH			 S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00 <table border="1"> <tr> <td>Created Date</td> <td>Creator</td> <td>Reviewer</td> <td>Approver</td> <td>Format</td> <td>Page</td> </tr> <tr> <td>2023-11-10</td> <td>RH</td> <td>RH</td> <td>RH</td> <td>A4</td> <td>9/12</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Drawing Number</td> <td>Revision</td> </tr> <tr> <td colspan="5">W301439</td> <td>-</td> </tr> </table>				Created Date	Creator	Reviewer	Approver	Format	Page	2023-11-10	RH	RH	RH	A4	9/12	Drawing Number					Revision	W301439					-
Created Date	Creator	Reviewer	Approver					Format	Page																						
2023-11-10	RH	RH	RH					A4	9/12																						
Drawing Number								Revision																							
W301439					-																										
	Log Max 5000V																														
	Hydraulic System																														
	From Head no. 152001 Hydraulic Schematics																														

Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 9

Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB


	1		2	3	4	5
TAG	GRID	PAGE	DESCRIPTION			
			Pressure Relief valve. Electro-proportional. Low setting. Pilot capacity.			
R8	E-13	3	Pressure reducing/relieving valve. Direct-Acting. Fixed			
A R9	E-9	2	Pressure reducing/relieving valve. Spool. Pilot operated. Screw adjust.			
RC01	L-13	3	Rotary connection (swivel).			
RC02	K-12	3	Saw unit integrated swivel.			
RF01	H-17	1	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF02	F-17	1	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF03	E-17	1	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF04	K-16	1	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
B RF05	H-11	1	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF06	F-11	1	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF07	E-11	1	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF08	K-19	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF09	K-18	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF10	K-16	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
C RF11	K-15	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF12	C-14	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF13	C-13	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF14	K-12	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF15	K-11	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF16	K-11	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF17	K-10	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
D RF18	K-9	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RF19	K-8	2	Pressure relief valve with anti-cavitation function. Direct-acting. Fixed setting.			
RR01	C-13	1	Pressure reducing/relieving with built-in pressure relief valve. Fixed.			
			Size G.			
			Size R.			
RR02	J-9	1	Pressure reducing/relieving valve. Electro-proportional. Manual push override.			
RR03	E-9	1	Pressure reducing/relieving valve. Electro-proportional. Manual push override.			
E RR04	J-9	1	Pressure reducing/relieving valve. Electro-proportional. Manual push override.			
RR05	E-9	1	Pressure reducing/relieving valve. Electro-proportional. Manual push override.			
RR06	H-3	3	Pressure reducing/relieving valve. Screw adjust.			
RS01	E-14	1	Restrictor.			
RS02	C-13	1	Restrictor.			
RS03	J-10	1	Restrictor.			
F RS04	E-10	1	Restrictor.			
RS05	J-8	1	Restrictor.			
RS06	E-8	1	Restrictor.			
RS07	K-14	2	Restrictor.			

RH					
Log Max 5000V		S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00			
Hydraulic System		Created Date	Creator	Reviewer	Approver
From Head no. 152001		2023-11-10	RH	RH	RH
Hydraulic Schematics		Drawing Number		Revision	
		W301439		-	

Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 10

Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

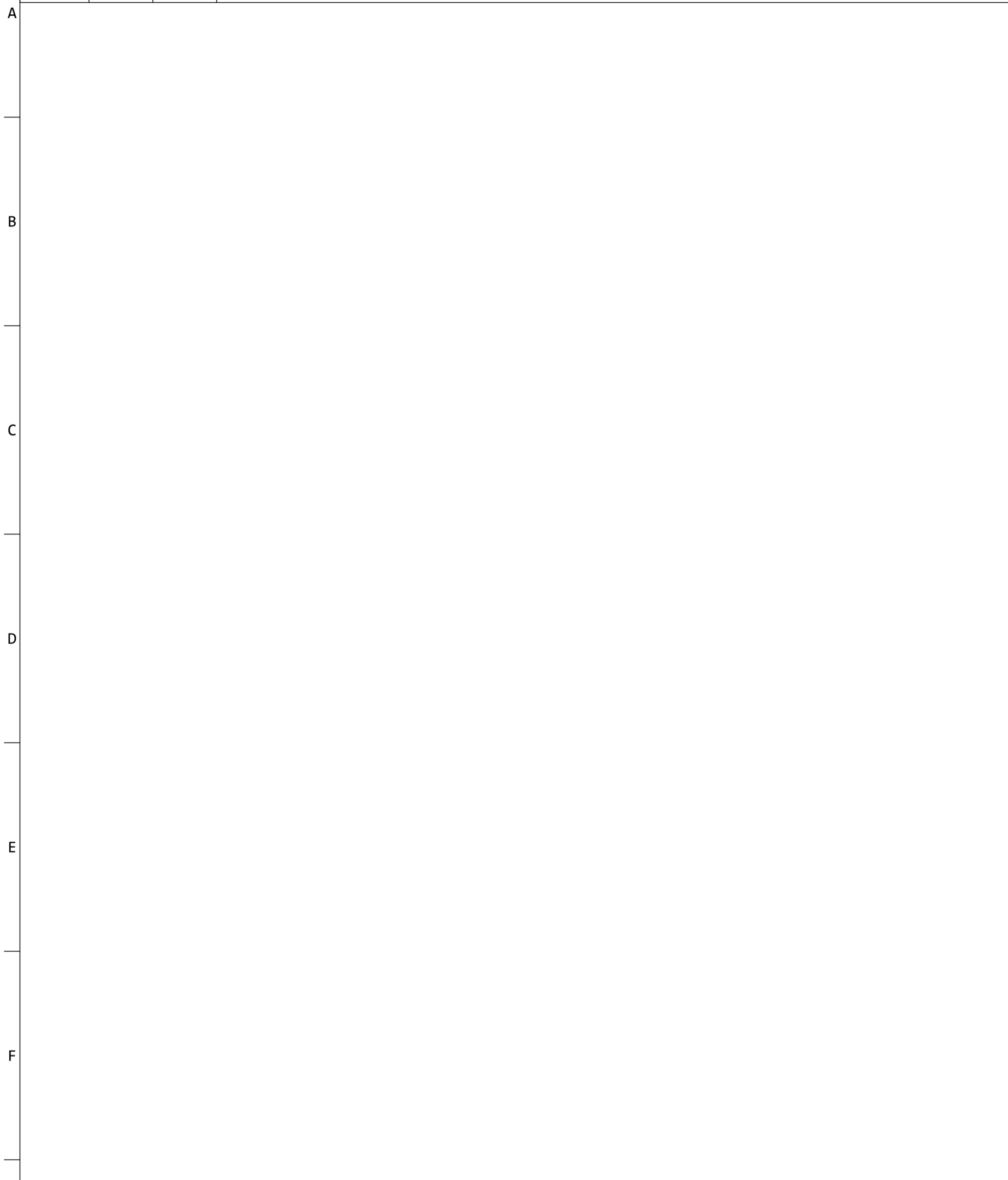
	1		2	3	4	5
	TAG	GRID	PAGE	DESCRIPTION		
A	RS08	M-10	2	Restrictor.		
	RS09	K-10	2	Restrictor.		
	RS10	L-8	2	Restrictor.		
	RS11	F-4	2	Restrictor.		
	RS12	F-3	2	Restrictor.		
	S01	L-17	1	Inlet Section.		
B	S02	J-17	1	Work section. Feed roller motors. EC2.		
	S03	G-17	1	Work section. Feed roller motors. PC.		
	S04	F-17	1	Work section. Delimiting knives.		
	SB01	J-17	1	Servo cap body.		
	SB02	G-17	1	Servo cap body.		
	SB03	E-17	1	Servo cap body.		
	SB04	L-12	1	Mobile valve section body.		
	SB05	J-11	1	Mobile valve section body.		
	SB06	H-11	1	Mobile valve section body.		
	SB07	F-11	1	Mobile valve section body.		
	SB08	D-11	1	Mobile valve section body.		
C	SB09	J-10	1	Servo cap body.		
	SB10	G-10	1	Servo cap body.		
	SB11	E-10	1	Servo cap body.		
D	SL01	L-10	3	Saw chain lubrication units.		
				Saw chain lubrication unit (19 cc motors).		
				Saw chain lubrication unit (30 cc motors).		
	SP01	H-13	1	Valve spool.		
	SP02	G-13	1	Valve spool.		
	SP03	E-13	1	Valve spool.		
E	SP04	H-4	3	Saw motor and saw bar cylinder control spool.		
	SS01	M-10	3	Saw stump treatment units.		
				Saw stump treatment unit (19 cc motors).		
				Saw stump treatment unit (30 cc motors).		
	ST01	K-10	3	Saw unit chain tensioners.		
F				Saw unit chain tensioner (19 cc motors).		
				Saw unit chain tensioner (30 cc motors).		
	TK01	B-6	2	Right color marking tank (grey)		
	TK02	B-2	2	Left color marking tank (grey)		
	TK03	J-16	3	Frame integrated saw chain oil tank.		
	XS01	M-13	1	Carrier main return.		
	XS02	M-13	1	Carrier drain (leakage) return.		
XS03	M-12	1	Carrier pressure supply.			

RH						
Log Max 5000V		S-770 13 GRANGÅRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00				
Hydraulic System		Created Date	Creator	Reviewer	Approver	Format
From Head no. 152001		2023-11-10	RH	RH	RH	A4
Hydraulic Schematics		Drawing Number			Revision	
		W301439			-	

Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 11

Copyright of this document is and will remain ours in accordance with prevailing law. Upphovsrätten till detta dokument är och förblir vår enligt gällande lag.
Log Max AB

1		2		3	4	5
TAG	GRID	PAGE	DESCRIPTION			
XS04	M-17	3	Carrier saw chain grease supply.			
XS05	L-14	3	Carrier stump treatment medium supply.			



RH



S-770 13 GRANGÄRDE Tel. +46-(0)240-59 11 00

Log Max 5000V

Hydraulic System

From Head no. 152001
Hydraulic Schematics

Created Date	Creator	Reviewer	Approver	Format	Page
2023-11-10	RH	RH	RH	A4	12/12
Drawing Number				Revision	
W301439				-	

Printed out : 2024-02-08 09:36:03 page 12

Log Max

5000V

Reservdels-
katalog

152012-

SV

Log Max

5000V

Reservdels-
katalog

152012-

SV

Log Max

5000V

Reservdels-
katalog

152012-

SV

Log Max

5000V

Reservdels-
katalog

152012-

SV

Log Max

5000V

Reservdels-
katalog

152012-

SV

Log Max

5000V

Reservdels-
katalog

152012-

SV

Log Max

5000V

Reservdels-
katalog

152012-

SV