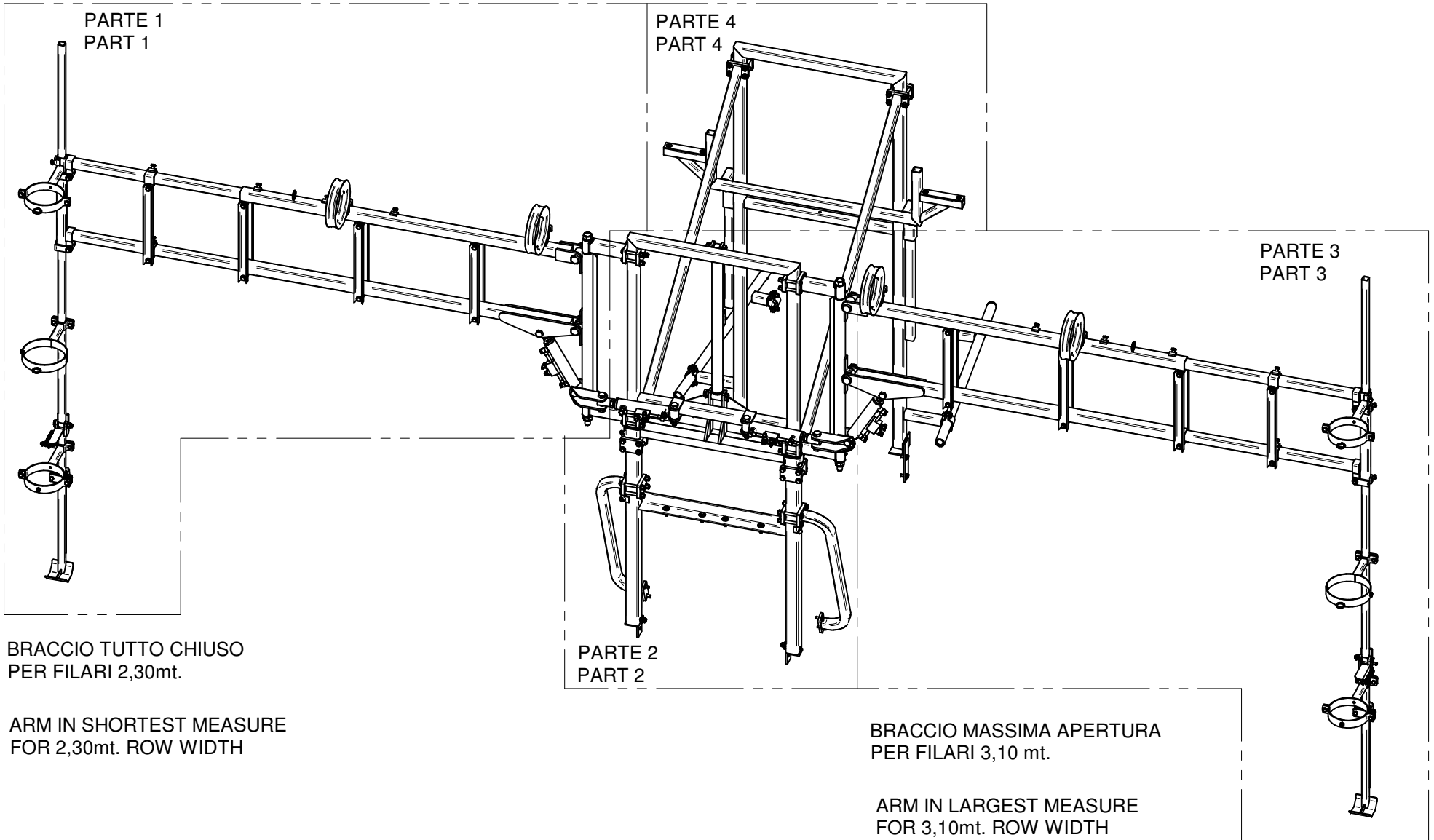
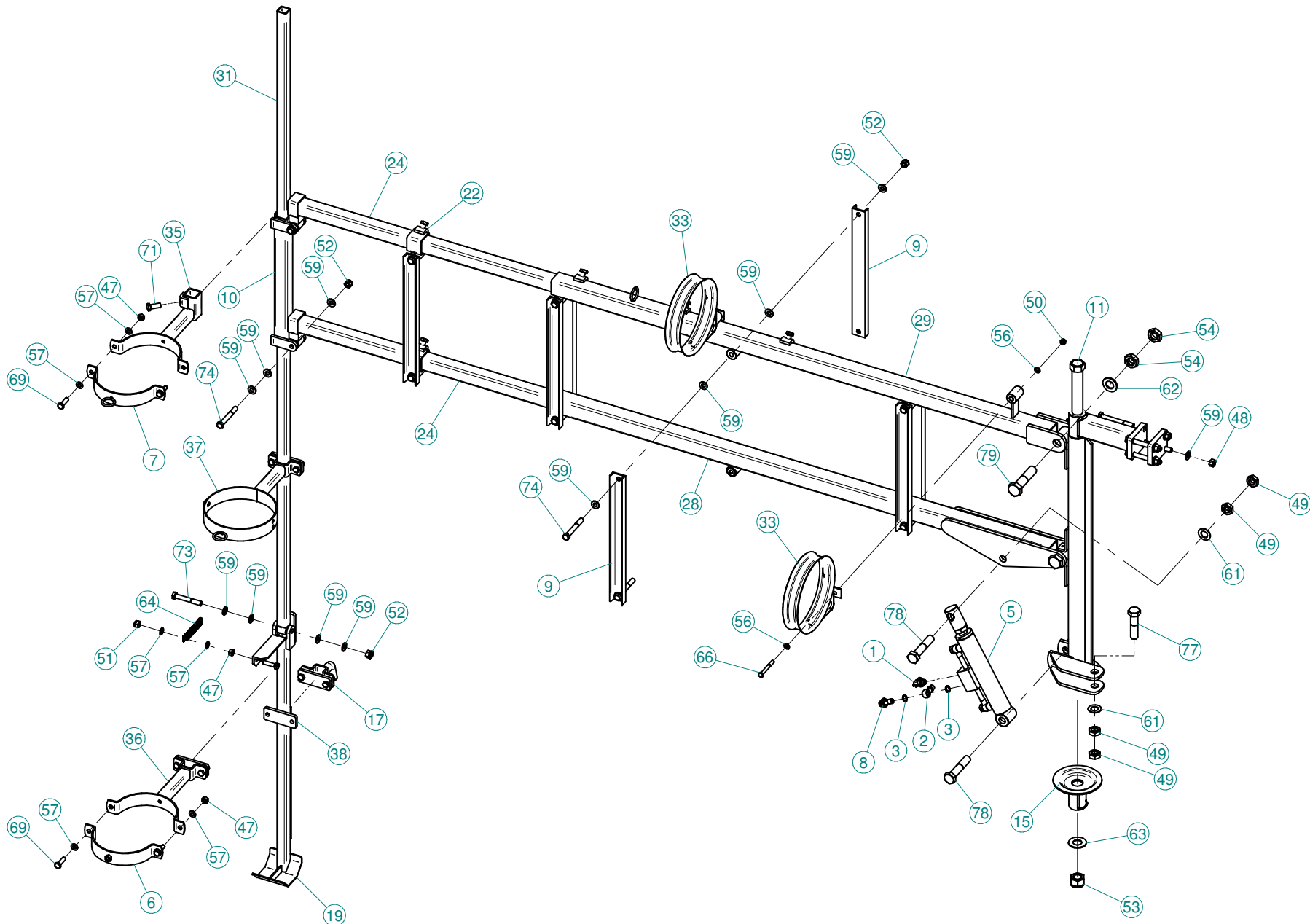
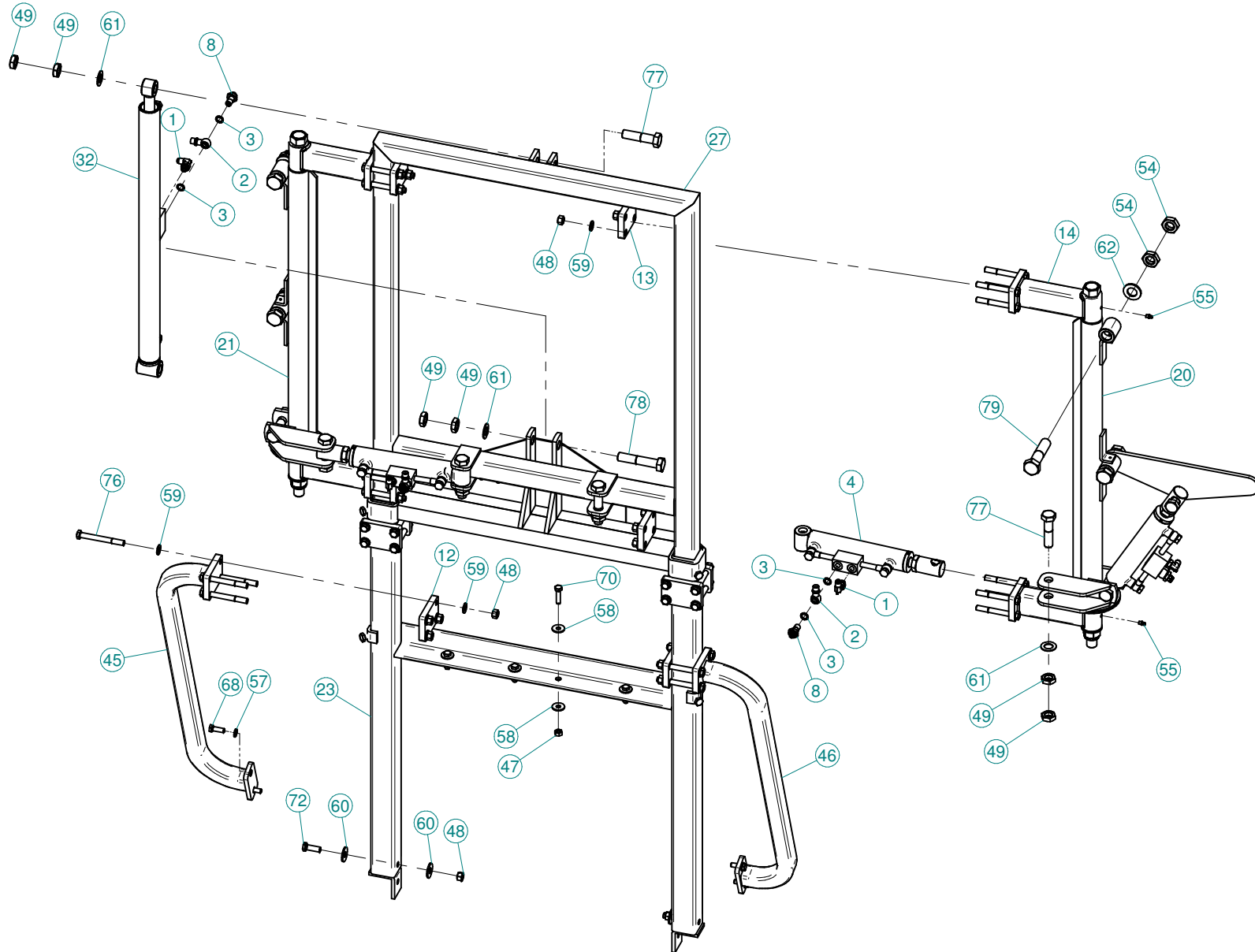


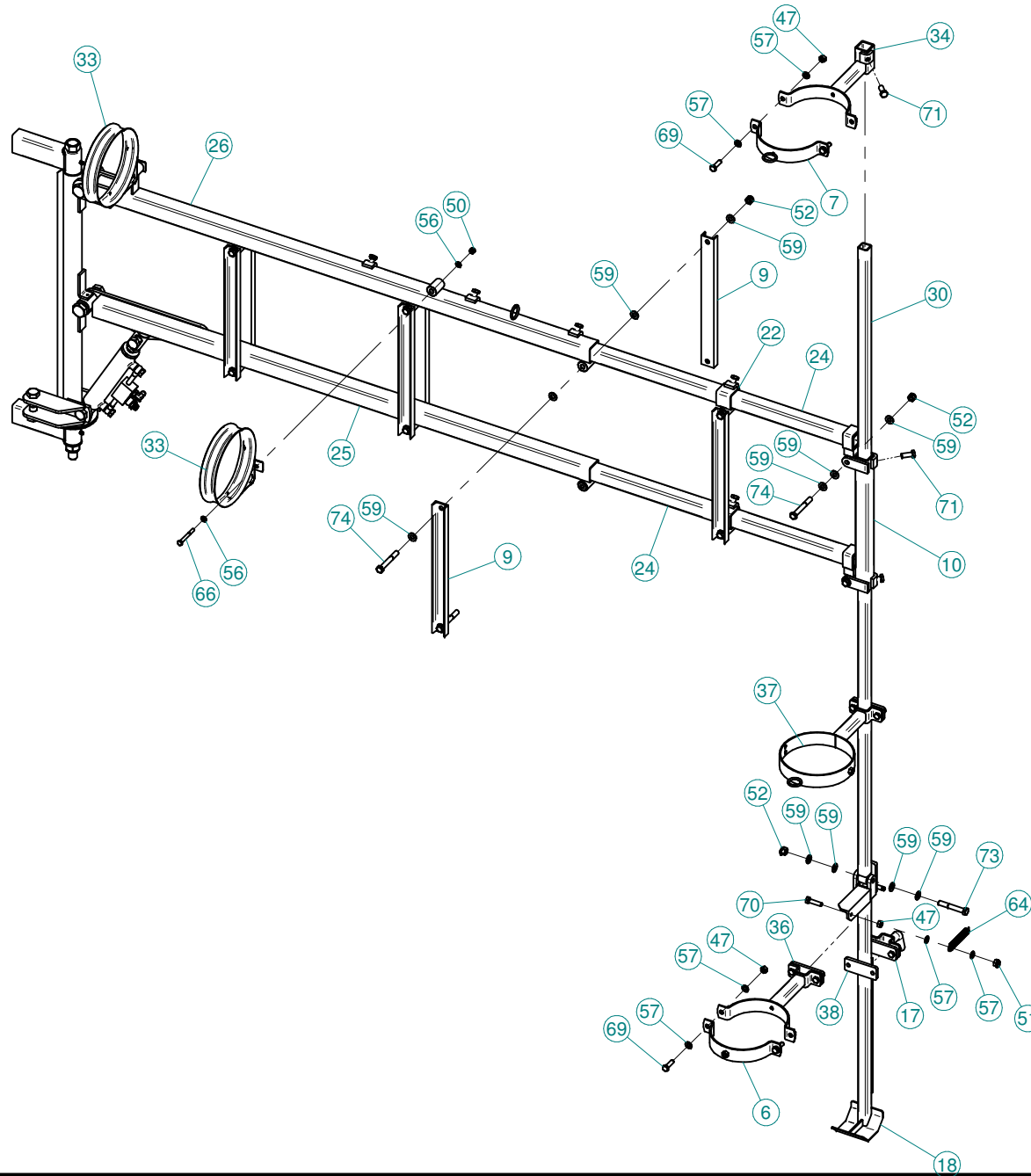
Sez. T28 (⌘)
Prolunghe
Extension

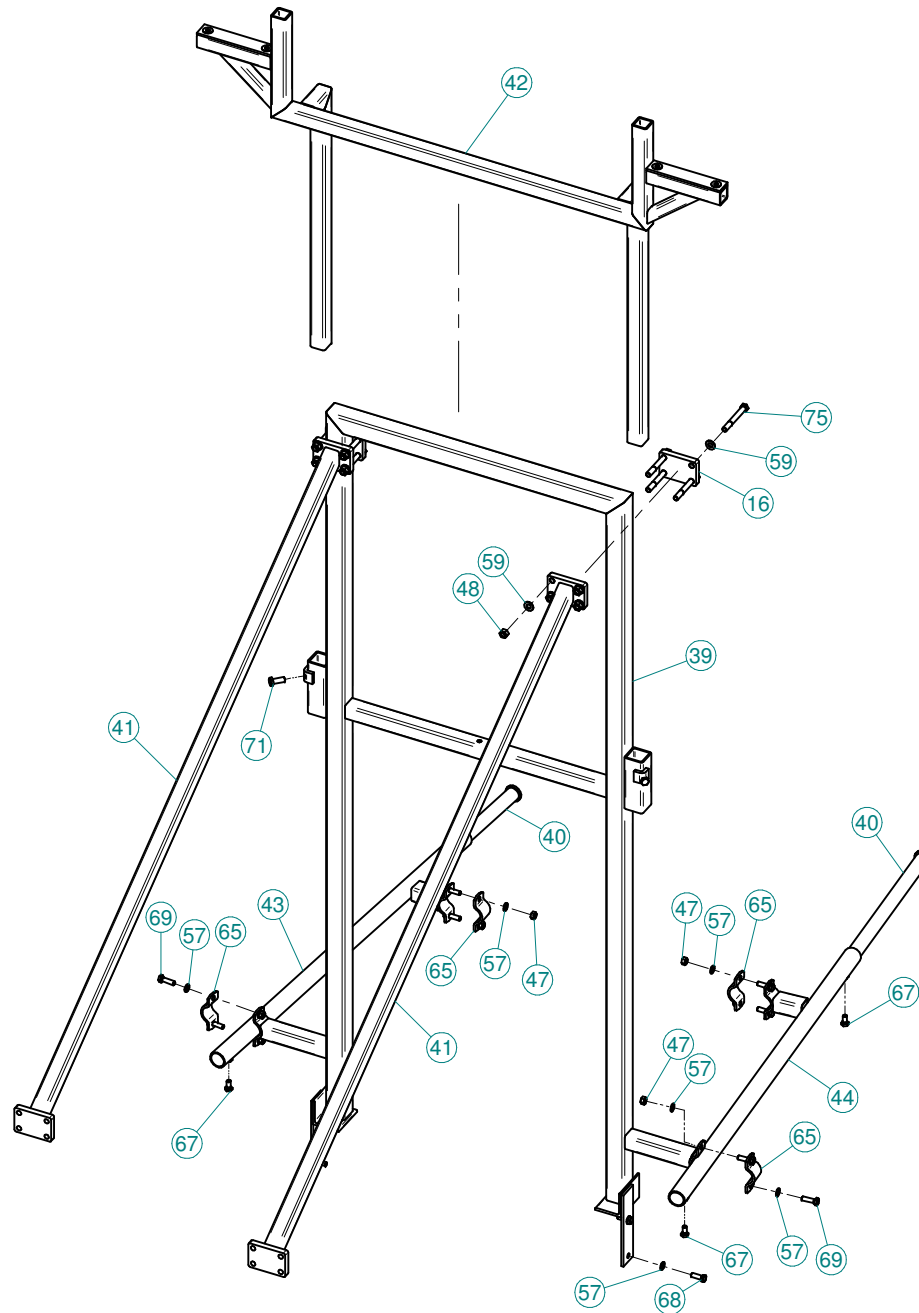
(⌘) A richiesta / Optional Devices



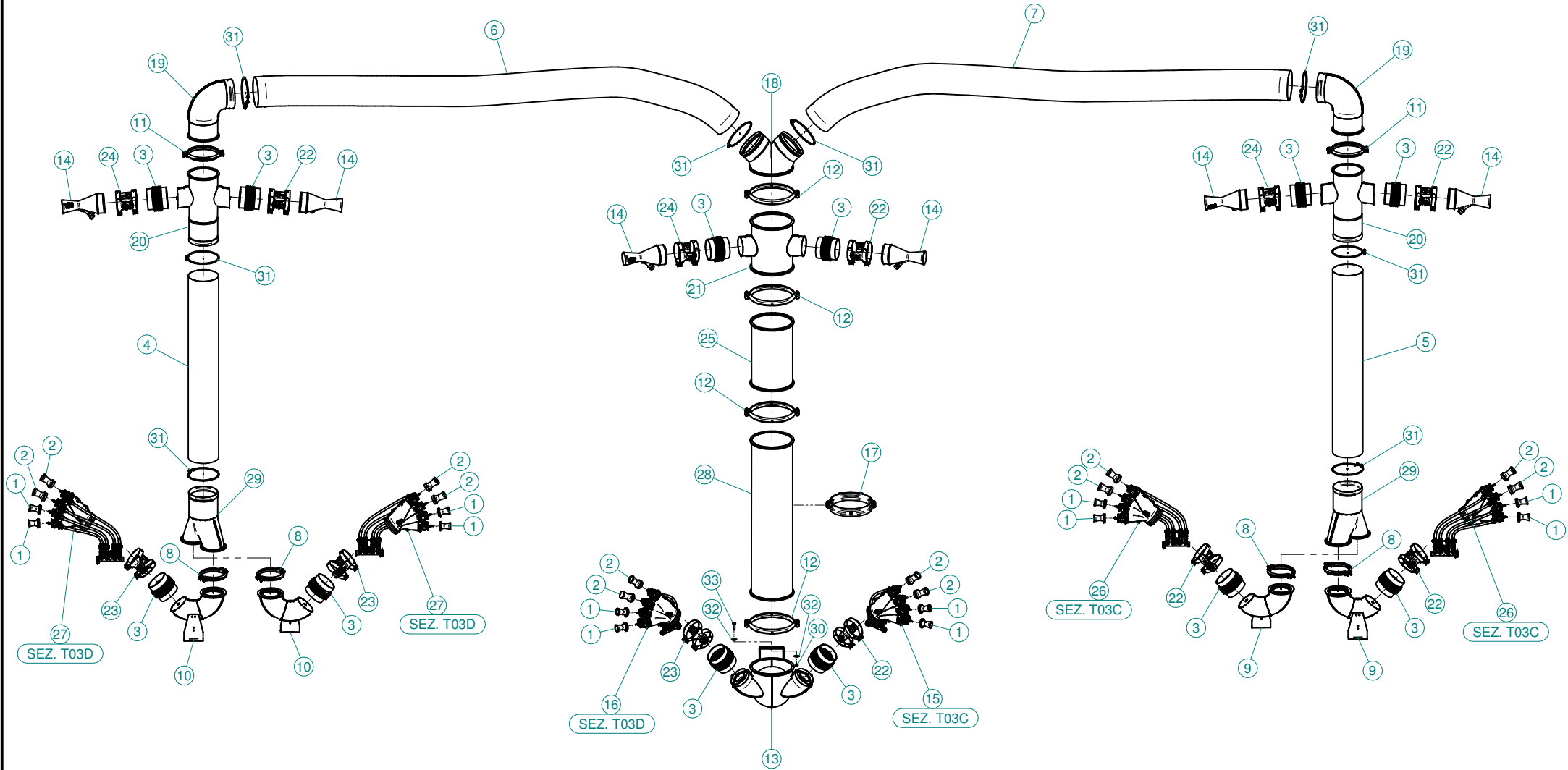




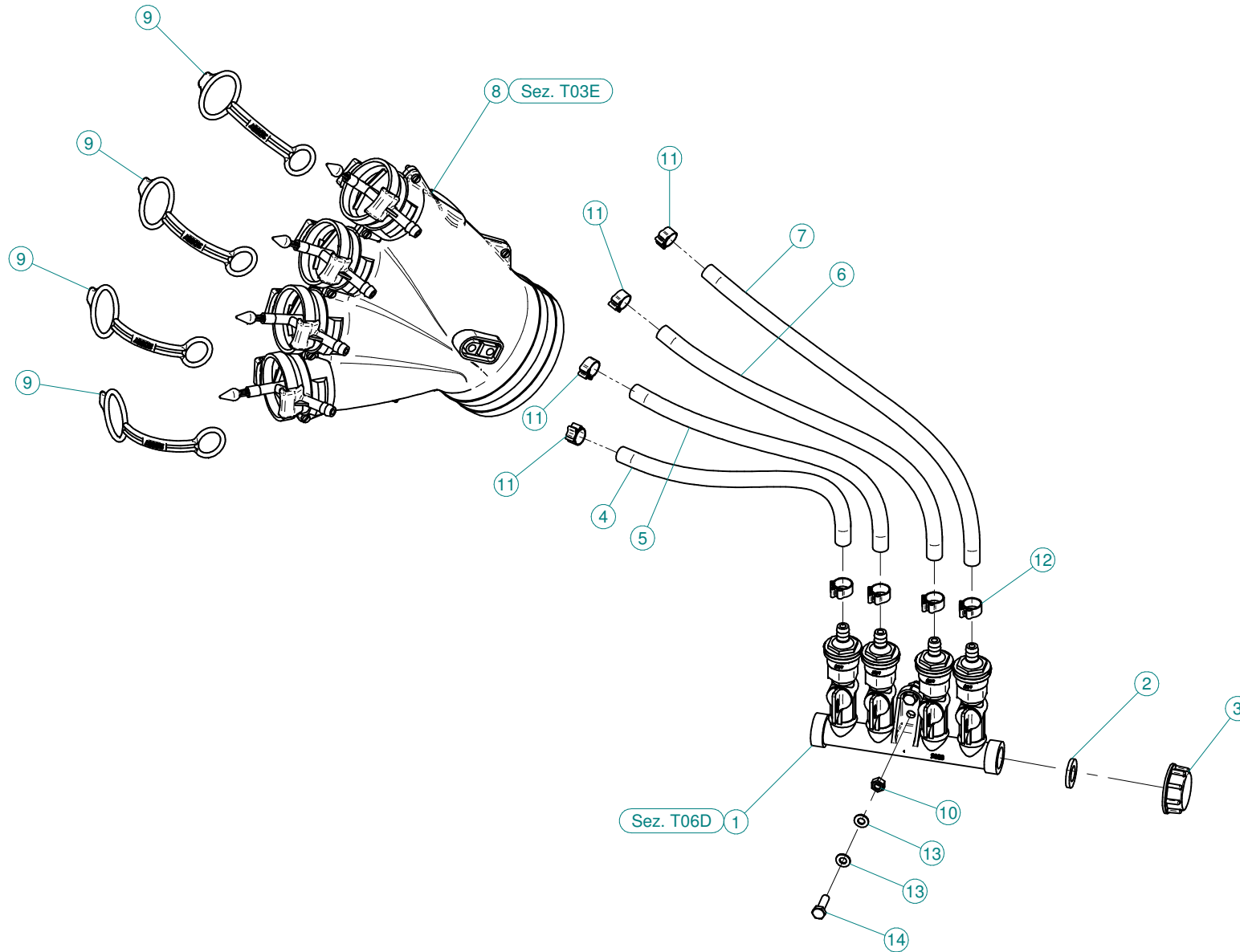




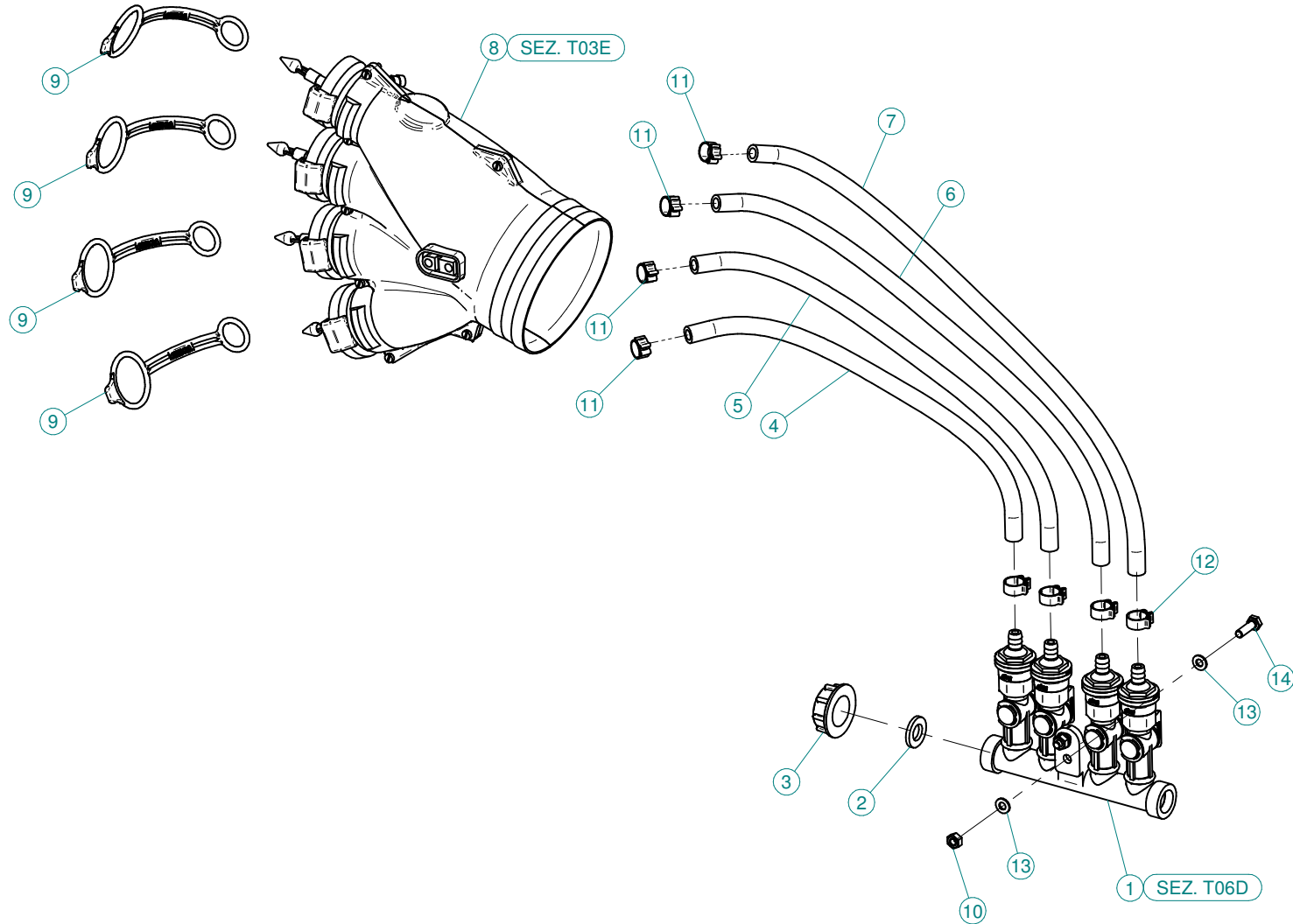
N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà	N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X02.409.000	RACCORDO CURVO CON DADO		5	45	X50.232.200	TIRANTE DI SOSTEGNO SINISTRO	LEFT TIE-ROD	1
2	X02.471.100	OCCHIO FILETTATO 1/4" CON BATTUTA	JACK EYE 1/4"	5	46	X50.232.300	TIRANTE DI SOSTEGNO DESTRO	RIGHT TIE-ROD	1
3	X02.472.000	RONDELLA DI RAME Ø 19x13,5x1,5	COPPER WASHER Ø 19x13,5x1,5	10	47	XD0.10.5587G	DADO M10 6S PG 5587 ZINC.	M10 6S BIG LEAD NUT 5587	22
4	X02.838.201C(DX)	MARTINETTO COMPLETO CORSA L=156	COMPLETE JACK	2	48	XD0.12.5587G	DADO M12 PG UNI 5587	M12 NUT	42
5	X02.838.201C(SX)	MARTINETTO COMPLETO CORSA L=156	COMPLETE JACK	2	49	XD0.20.5589G	DADO BASSO M20	LOWER NUT M20	20
6	X02.986.002	SEMI FASCETTA SEMPLICE D.175 CON DADO M10	HALF CLAMP WITH NUT M10	2	50	XDA.008.0AG	DADO AUTOBLOCCANTE M8 ALTO PG ZINC.	HIGH BIG LEAD M8 SELFLOCKING	5
7	X02.986.102	SEMI FASCETTA SEMPLICE D.175 CON ANELLO	HALF CLAMP	2	51	XDA.010.0BG	DADO AUTOBLOCCANTE M10	SELF LOCKING NUT M10	2
8	X20.718.000	REGOLATORE PORTATA IDRAULICA 1/4"	FLOW REGULATOR 1/4"	6	52	XDA.012.0AG	DADO AUTOBLOCCANTE M12	SELF LOCKING NUT M12	22
9	X20.879.200	LAMIERA COLLEGAMENTO BRACCI	UNION LEG LAMIN	14	53	XDA.024.0AG	DADO AUTOBLOCCANTE M24	SELF LOCKING M24	2
10	X20.884.101	SUPPORTO PALO SCORREVOLE	SLIDING POLE SUPPORT	2	54	XDO.24.5589G	DADO BASSO M24	LOWER NUT M24	8
11	X20.910.300	PERNO ROTAZIONE BRACCI	ARM PIN ROTATION	2	55	XID.006.001	INGRASSATORE DIRITTO M6	GREASER	4
12	X20.937.000	PIASTRA FISSAGGIO TELAIETTO SOSTEGNO BRACCI	BRACKET	4	56	XRP.008.000	RONDELLA PIANA D.8 6592 ZINC.	8 D. FLAT WASHER	10
13	X20.937.001	PIASTRA FISSAGGIO SUPPORTO BRACCI	BRACKET	4	57	XRP.010.000	RONDELLA PIANA D.10 6592 ZINC.	WASHER Ø 10	44
14	X20.939.001	SUPPORTO TUBI ROTAZIONE BRACCI	KEEPING ARMS PIPES	2	58	XRP.010.030	RONDELLA PIANA F.LARGA D.10X30 ZINC.	10X30mm D. LARGE THREAD FLAT	8
15	X20.939.101	SUPPORTO TUBI ROTAZIONE BRACCI CON DISCO	KEEPING ARMS PIPES WITH DISK	2	59	XRP.012.000	RONDELLA PIANA Ø12	WASHER Ø12	144
16	X20.940.000	LAMIERA FISSAGGIO TELAIETTO SOSTEGNO BRACCI	BRACKET	2	60	XRP.012.036	RONDELLA PIANA D12 X 36	WASHER D12 X 36	4
17	X20.943.100C	APPOGGIO BRACCI A RIPOSO COMPLETO	COMPLETE ARM BLOCK	2	61	XRP.020.000	RONDELLA PIANA D.20	WASHER D.20	10
18	X20.948.002.Z	PALO DI DISCESA SNODATO INFERIORE DX ZINCATO	RIGHT LOWER GOING-DOWN PIPE ZINCED	1	62	XRP.024.000	RONDELLA PIANA D.24	WASHER D.24	4
19	X20.948.102.Z	PALO DI DISCESA SNODATO INFERIORE SX ZINCATO	LEFT LOWER GOING-DOWN PIPE ZINCED	1	63	XRP.024.000	RONDELLA PIANA D.24	WASHER D.24	2
20	X20.958.201	TUBO ROTAZIONE BRACCI DX	RIGHT ARMS ROTATION PIPE	1	64	XS0.480.000	MOLLA PER SERRANDA	SPRING	2
21	X20.959.201	TUBO ROTAZIONE BRACCI SX	LEFT ARM ROTATION PIPE	1	65	XS0.493.000	CAVALLOTTO FISSAGGIO CERCHIO PROTEZIONE	SHAPED PLATE FIXING BUMPER	4
22	X20.969.100	COLLEGAMENTO SCORREVOLE PER BRACCI	SLIDING UNION FOR ARMS	4	66	XTE.008.070	VITE TE UNI 5737-65 M8x70-8.8	SCREW TE UNI 5737-65 M8x70-8.8	5
23	X21.019.300	TELAIO FISSO	CENTRAL FRAME	1	67	XTE.010.020T	VITE TE UNI 5739-65 M10x20-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x20-8.8	4
24	X21.020.101	BRACCIO SCORREVOLE	SLIDING ARM	4	68	XTE.010.030T	VITE TE UNI 5739-65 M10x30-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x30-8.8	8
25	X21.022.200	BRACCIO LATERALE DESTRO INFERIORE	RIGHT SIDE ARM	1	69	XTE.010.035T	VITE TE UNI 5739-65 M10x35-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x35-8.8	16
26	X21.023.100	BRACCIO LATERALE DESTRO SUPERIORE	HIGH RIGHT ARM	1	70	XTE.010.040T	VITE TE UNI 5739-65 M10x40-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x40-8.8	6
27	X21.024.301	TELAIO SCORREVOLE	SLIDING FRAME	1	71	XTE.012.030T	VITE TE UNI 5739-65 M12x30-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M12x30-8.8	26
28	X21.025.200	BRACCIO LATERALE SINISTRO INFERIORE	LOWER LEFT ARM	1	72	XTE.012.035T	VITE TE UNI 5739-65 M12x35-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M12x35-8.8	2
29	X21.026.100	BRACCIO LATERALE DESTRO SUPERIORE	HIGH RIGHT ARM	1	73	XTE.012.080	VITE TE M12X80 5737 ZINC.	BOLT TE M12X80 5737	2
30	X21.027.000	PALO DI DISCESA SNODATO SUPERIORE DX	RIGHT HIGHER GOING-DOWN PIPE	1	74	XTE.012.090	VITE TE UNI 5737-65 M12x90-8.8	SCREW TE UNI 5737-65 M12x90-8.8	20
31	X21.027.100	PALO DI DISCESA SNODATO SUPERIORE SX	LEFT HIGHER GOING-DOWN PIPE	1	75	XTE.012.100	VITE TE UNI 5737-65 M12x100-8.8	SCREW TE UNI 5737-65 M12x100-8.8	24
32	X21.115.000	MARTINETTO COMPLETO CORSA L=640	COMPLETE JACK	1	76	XTE.012.110	VITE TE UNI 5737-65 M12x110-8.8	SCREW TE UNI 5737-65 M12x110-8.8	16
33	X50.040.025	ANELLO DI GUIDA IN ACCIAIO INOX	STAINLESS STEEL GUIDE RING	4	77	XTE.020.080	VITE TE UNI 5737-65 M20x80-8.8	SCREW TE UNI 5737-65 M20x80-8.8	3
34	X50.209.000	BRACCIO DI DISCESA SOSTEGNO TESTATA SX	LEFT GOING DOWN ARM	1	78	XTE.020.100	VITE TE UNI 5737-65 M20x100-8.8	SCREW TE UNI 5737-65 M20x100-8.8	7
35	X50.209.100	BRACCIO DI DISCESA SOSTEGNO TESTATA DX	RIGHT GOING DOWN ARM	1	79	XTE.024.100	VITE TE UNI 5737-65 M24x100-8.8	SCREW TE UNI 5737-65 M24x100-8.8	4
36	X50.209.200	BRACCIO DI DISCESA SOSTEGNO TESTATA	GOING-DOWN ARM	2					
37	X50.211.000	STAFFA ATTACCO DISTRIBUTORE	BRACKET	2					
38	X50.211.002	PIATTO FISSAGGIO STAFFA ANCORAGGIO	BRACKET	2					
39	X50.226.201	ARCO DI ANCORAGGIO	TIE-ROD	1					
40	X50.227.000	TAMPONE SCORREVOLE	SLIDING BUFFER	2					
41	X50.229.000	TIRANTE	TIE ROD	2					
42	X50.230.201.Z	CAVALLETTO DI SOSTEGNO ZINCATO	KEEPING FRAME ZINCED	1					
43	X50.231.100	TUBO DI ANCORAGGIO	ANCHOR TUBE	1					
44	X50.231.200	TUBO DI ANCORAGGIO	ANCHOR TUBE	1					



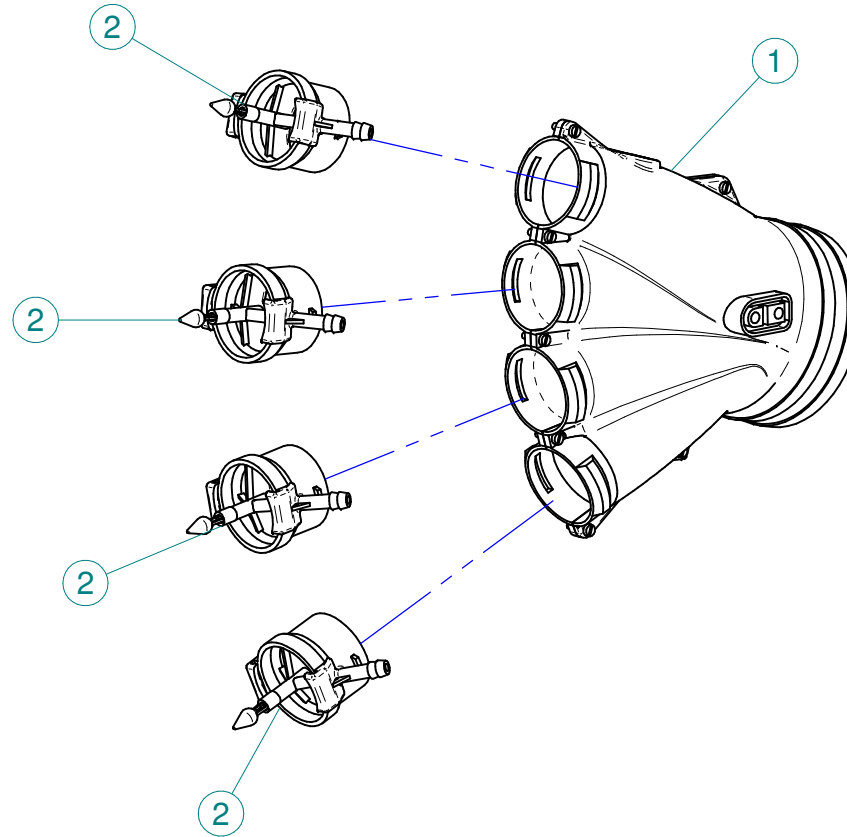
N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X00.003,5.50	DIFFUSORE 3,5/50	NOZZLE 3,5/50	12
2	X00.004,5.50	DIFFUSORE 4,5/50	NOZZLE 4,5/50	12
3	X02.021.000	MANICOTTO FLESSIBILE D.120X120	120 D. FLEXIBLE SLEEVE	12
4	X02.388.125	TUBO SPIRALATO ø180 L=1250	HOSE ø180 L=1250	1
5	X02.388.125	TUBO SPIRALATO ø180 L=1250	HOSE ø180 L=1250	1
6	X02.388.350	TUBO SPIRALATO ø180 L=3500	HOSE ø180 L=3500	1
7	X02.388.350	TUBO SPIRALATO ø180 L=3500	HOSE ø180 L=3500	1
8	X04.027.000	COLLARE PER TUBI D. 150	PIPE CLAMP D. 150	4
9	X04.845.300	CURVA A 135° D.120	ELBOW 135° D.120	2
10	X04.845.400	CURVA A 135° D.120	ELBOW 135° D.120	2
11	X05.616.000	COLLARE PER TUBI Ø 175	PIPE CLAMP Ø 175	2
12	X05.813.000	COLLARE D.250	250 D. COLLAR	4
13	X05.843.100	CORPO D.250 CON DUE USCITE D.120	BODY D.250 WITH 2 OUTLETS D.120	1
14	X10.014.120	DIFFUSORE 14/120	CANNON 14/120	6
15	X20.014.404CDX	MANO A 4 USCITE COMPLETA DI DISTRIBUZIONE	FOUR NOZZLES DIFFUSER	1
16	X20.014.404CSX	MANO A 4 USCITE COMPLETA DI DISTRIBUZIONE	FOUR NOZZLES DIFFUSER	1
17	X20.504.000	FASCETTA Ø250 FISSAGGIO TESTATE	Ø250 CLAMP HEADS FIXING	1
18	X20.649.000	CORPO D.250 CON 2 USCITE D.175	BODY D.250 WITH 2 OUTLETS D.175	1
19	X20.650.200	CURVA D.175 90° CON PORTAGOMMA D.180	ELBOW D.175 90° WITH RUBBER HOLDER D.180	2
20	X20.652.100	TRONCHETTO D.175 CON DUE USCITE D.120	Body d.175 with 2 outlets d.120	2
21	X20.653.000	TRONCHETTO D.250 CON DUE USCITE D.120	BODY D.250 WITH 2 OUTLETS D.120	1
22	X21.080.000	COPPIA FASCETTE Ø 127 DESTRA	RIGHT CLAMP Ø 127	6
23	X21.081.000	COPPIA FASCETTE Ø 127 SINISTRA	LEFT CLAMP Ø 127	3
24	X21.081.000	COPPIA FASCETTE Ø 127 SINISTRA	LEFT CLAMP Ø 127	3
25	X21.100.040	PROLUNGA D.250 x 400	EXTENSION D.250 x 400	1
26	X22.014.104CDX	MANO A 4 USCITE COMPLETA DI DISTRIBUTORE	FOUR NOZZLES DIFFUSER	2
27	X22.014.104CSX	MANO A 4 USCITE COMPLETA DI DISTRIBUTORE	FOUR NOZZLES DIFFUSER	2
28	X50.075.000	PROLUNGA D.250 x 1000	EXTENSION D.250 x 1000	1
29	X50.210.000	CORPO D.175 CON 2 USCITE D.120	BODY D.175 WITH 2 OUTLETS D.120	2
30	XD0.10.5587G	DADO M10 6S PG 5587 ZINC.	M10 6S BIG LEAD NUT 5587	1
31	XF0.180.000	FASCETTA UNIFILO D.180	CLAMP D.180	8
32	XRP.010.030	RONDELLA PIANA F.LARGA D.10X30 ZINC.	10X30mm D. LARGE THREAD FLAT	2
33	XTE.010.035T	VITE TE UNI 5739-65 M10x35-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x35-8.8	1



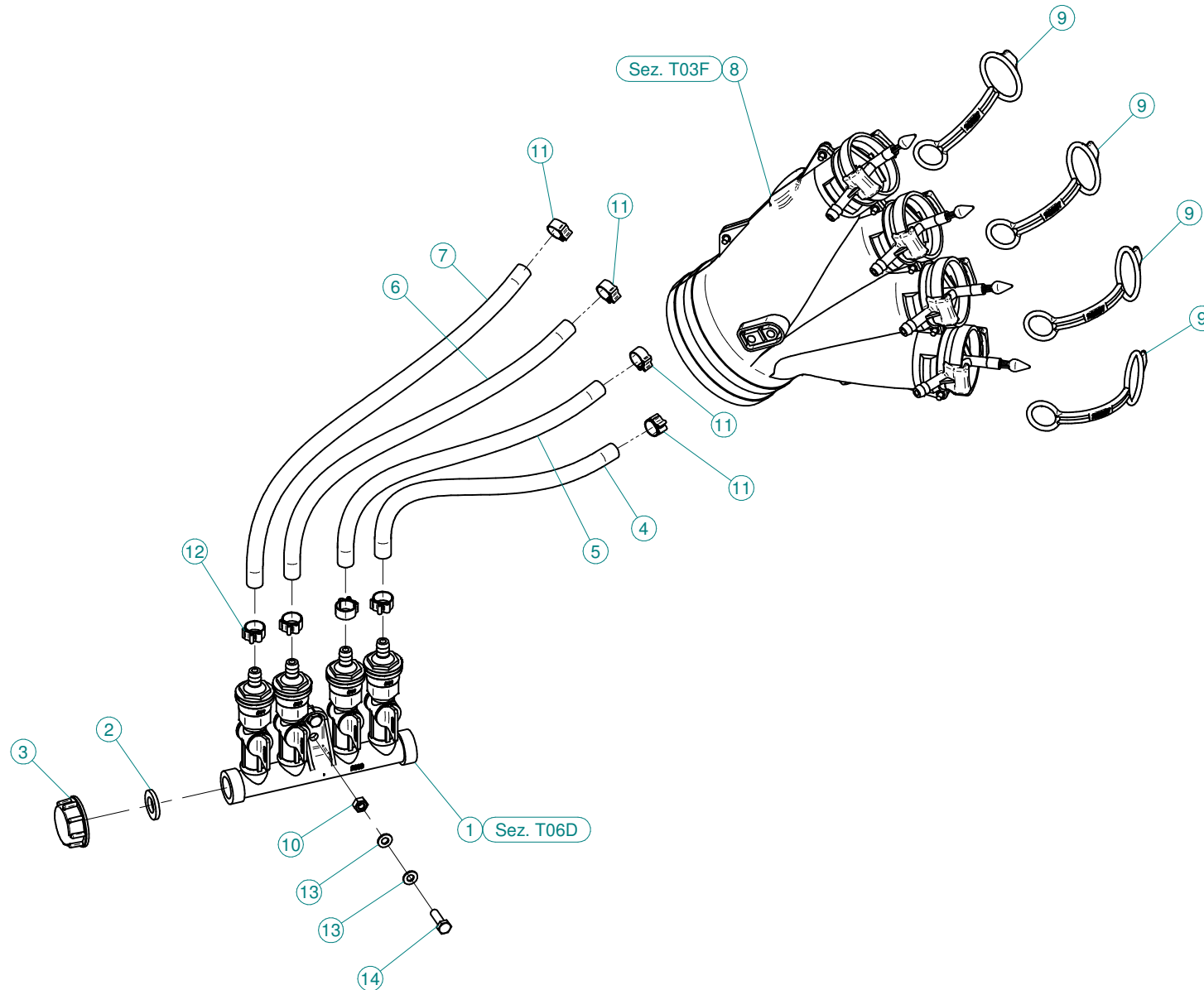
N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X02.008.304C	DISTRIBUTORE LIQUIDI A 4 RUBINETTI CON ANTIGOCCIA	FOUR TAPS LIQUID DISTRIBUTOR WITH ANTI-DRIP DEVICE	1
2	X02.030.010	GUARNIZIONE IN GOMMA D.24X13X3	GASKET D.24X13X3	1
3	X02.182.000	TAPPO 3/4" F.	FEMALE 3/4" CAP	1
4	X02.217.029	TUBO D. 8x13 L=290	HOSE D. 8x13 L=290	1
5	X02.217.033	TUBO D. 8x13 L=330	HOSE D. 8x13 L=330	1
6	X02.217.038	TUBO D. 8x13 L=380	HOSE D. 8x13 L=380	1
7	X02.217.041	TUBO D. 8x13 L=410	HOSE D. 8x13 L=410	1
8	X20.014.000DX	MANO A 4 USCITE CON TUBETTI	FOUR OUTLETS	1
9	X20.697.000	FERMA DIFFUSORI	NOZZLE STOP	4
10	XD0.06.5588G	DADO M6 6S PG 5588 ZINC.	M6 6S BIG LEAD NUT 5588	2
11	XFC.012,5.014	FASCETTA COBRA SL030705	KOBRA CLAMP SL030705	4
12	XFC.013,5.015	FASCETTA COBRA SL030710	KOBRA CLAMP SL030710	4
13	XRP.006.000	RONDELLA PIANA D.6 6592 ZINC.	6mm D. FLAT WASHER	4
14	XTE.006.020T	VITE TE M6X20 5739 ZINC.	BOLT TE M6X20 5739	2



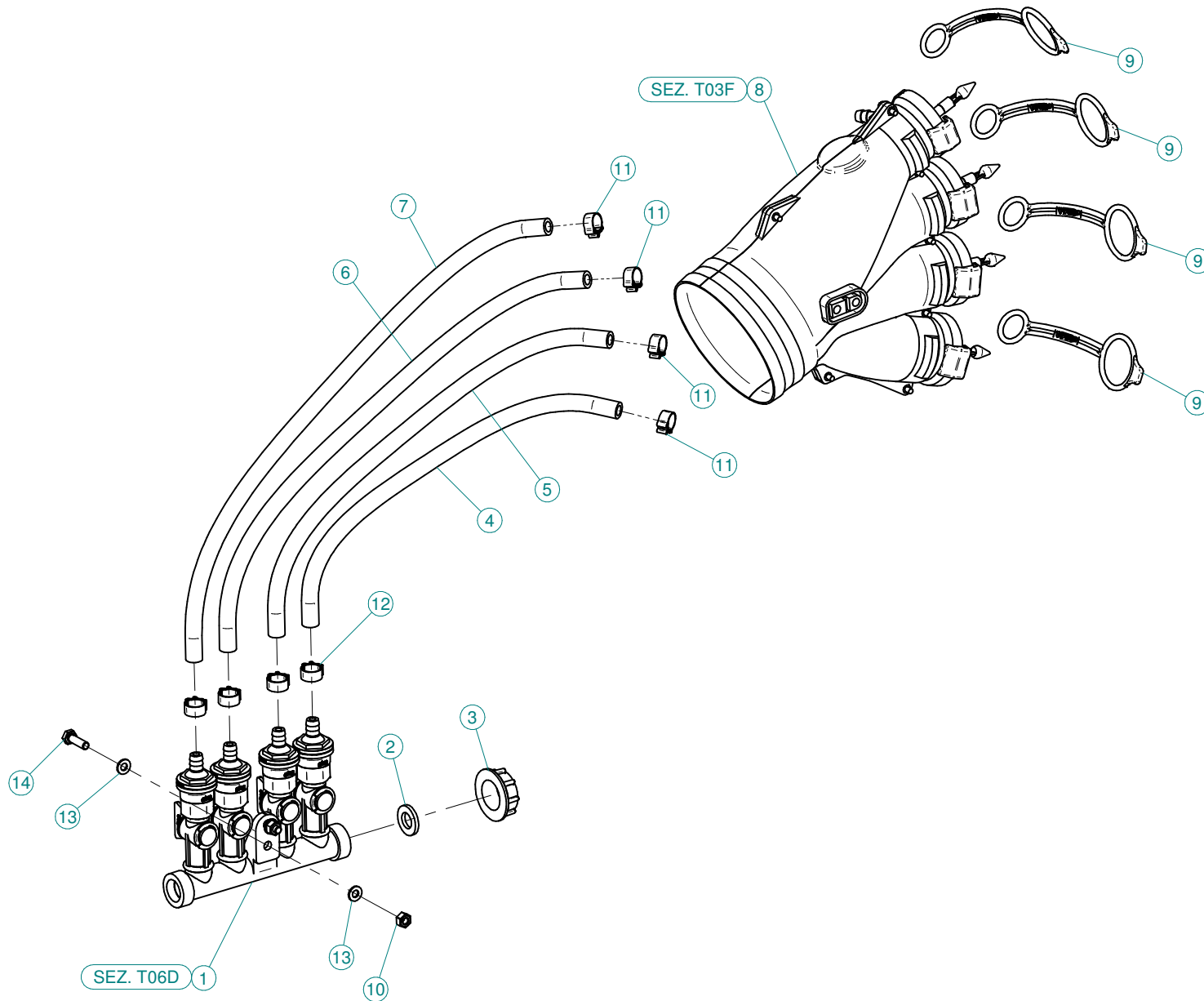
N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X02.008.304C	DISTRIBUTORE LIQUIDI A 4 RUBINETTI CON ANTIGOCCIA	FOUR TAPS LIQUID DISTRIBUTOR WITH ANTI-DRIP DEVICE	1
2	X02.030.010	GUARNIZIONE IN GOMMA D.24X13X3	GASKET D.24X13X3	1
3	X02.182.000	TAPPO 3/4" F.	FEMALE 3/4" CAP	1
4	X02.217.034	TUBO ø8x13 L=340	HOSE ø8x13 L=340	1
5	X02.217.039	TUBO ø8x13 L=390	HOSE ø8x13 L=390	1
6	X02.217.044	TUBO ø8x13 L=440	HOSE ø8x13 L=440	1
7	X02.217.047	TUBO ø8x13 L=470	HOSE ø8x13 L=470	1
8	X20.014.000DX	MANO A 4 USCITE CON TUBETTI	FOUR OUTLETS	1
9	X20.697.000	FERMA DIFFUSORI	NOZZLE STOP	4
10	XD0.06.5588G	DADO M6 6S PG 5588 ZINC.	M6 6S BIG LEAD NUT 5588	2
11	XFC.012,5.014	FASCETTA COBRA SL030705	KOBRA CLAMP SL030705	4
12	XFC.013,5.015	FASCETTA COBRA SL030710	KOBRA CLAMP SL030710	4
13	XRP.006.000	RONDELLA PIANA D.6 6592 ZINC.	6mm D. FLAT WASHER	4
14	XTE.006.020T	VITE TE M6X20 5739 ZINC.	BOLT TE M6X20 5739	2



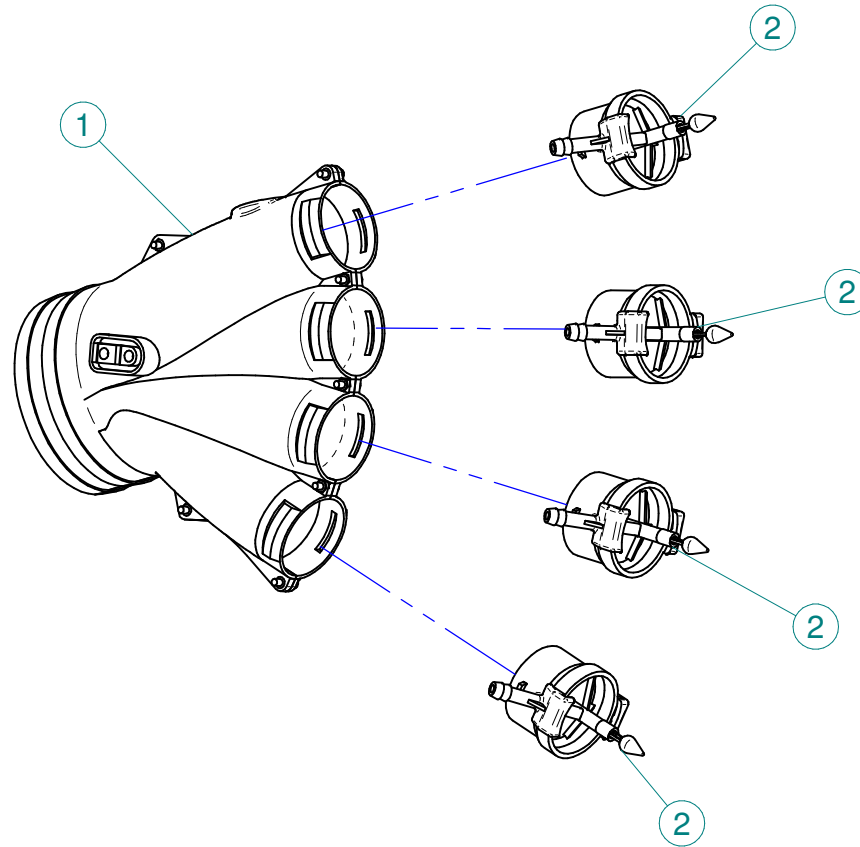
N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X20.014.001DX	MANO A 4 USCITE NUDA	FOUR OUTLETS	1
2	X20.016.01C	RACCORDO ATTACCO RAPIDO PORTA TUBETTO	PIPE WITH OLIVE	4



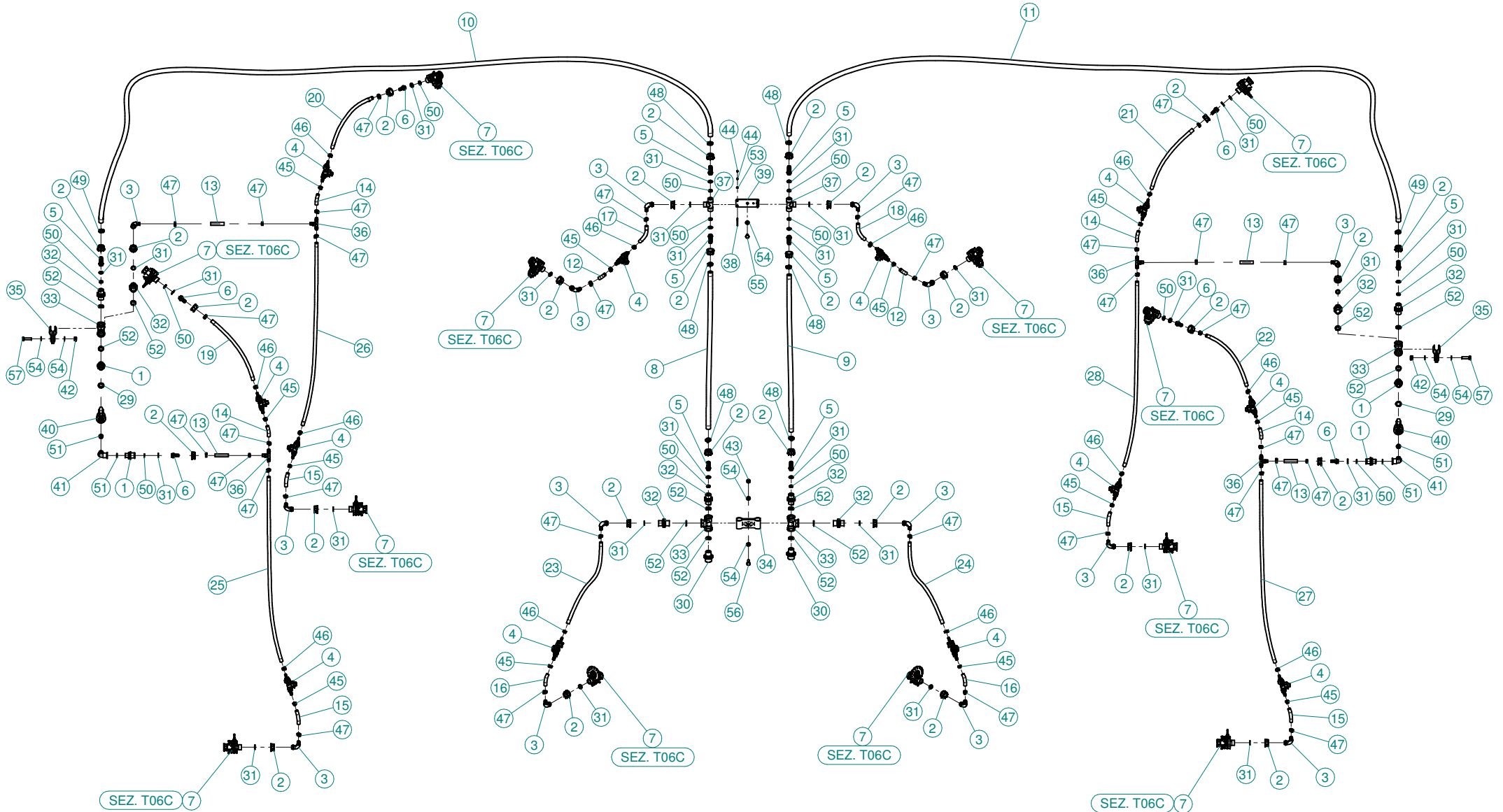
N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X02.008.304C	DISTRIBUTORE LIQUIDI A 4 RUBINETTI CON ANTIGOCCIA	FOUR TAPS LIQUID DISTRIBUTOR WITH ANTI-DRIP DEVICE	1
2	X02.030.010	GUARNIZIONE IN GOMMA D.24X13X3	GASKET D.24X13X3	1
3	X02.182.000	TAPPO 3/4" F.	FEMALE 3/4" CAP	1
4	X02.217.029	TUBO D. 8x13 L=290	HOSE D. 8x13 L=290	1
5	X02.217.033	TUBO D. 8x13 L=330	HOSE D. 8x13 L=330	1
6	X02.217.038	TUBO D. 8x13 L=380	HOSE D. 8x13 L=380	1
7	X02.217.041	TUBO D. 8x13 L=410	HOSE D. 8x13 L=410	1
8	X20.014.000SX	MANO A 4 USCITE CON TUBETTI	FOUR OUTLETS	1
9	X20.697.000	FERMA DIFFUSORI	NOZZLE STOP	4
10	XD0.06.5588G	DADO M6 6S PG 5588 ZINC.	M6 6S BIG LEAD NUT 5588	2
11	XFC.012,5.014	FASCETTA COBRA SL030705	KOBRA CLAMP SL030705	4
12	XFC.013,5.015	FASCETTA COBRA SL030710	KOBRA CLAMP SL030710	4
13	XRP.006.000	RONDELLA PIANA D.6 6592 ZINC.	6mm D. FLAT WASHER	4
14	XTE.006.020T	VITE TE M6X20 5739 ZINC.	BOLT TE M6X20 5739	2



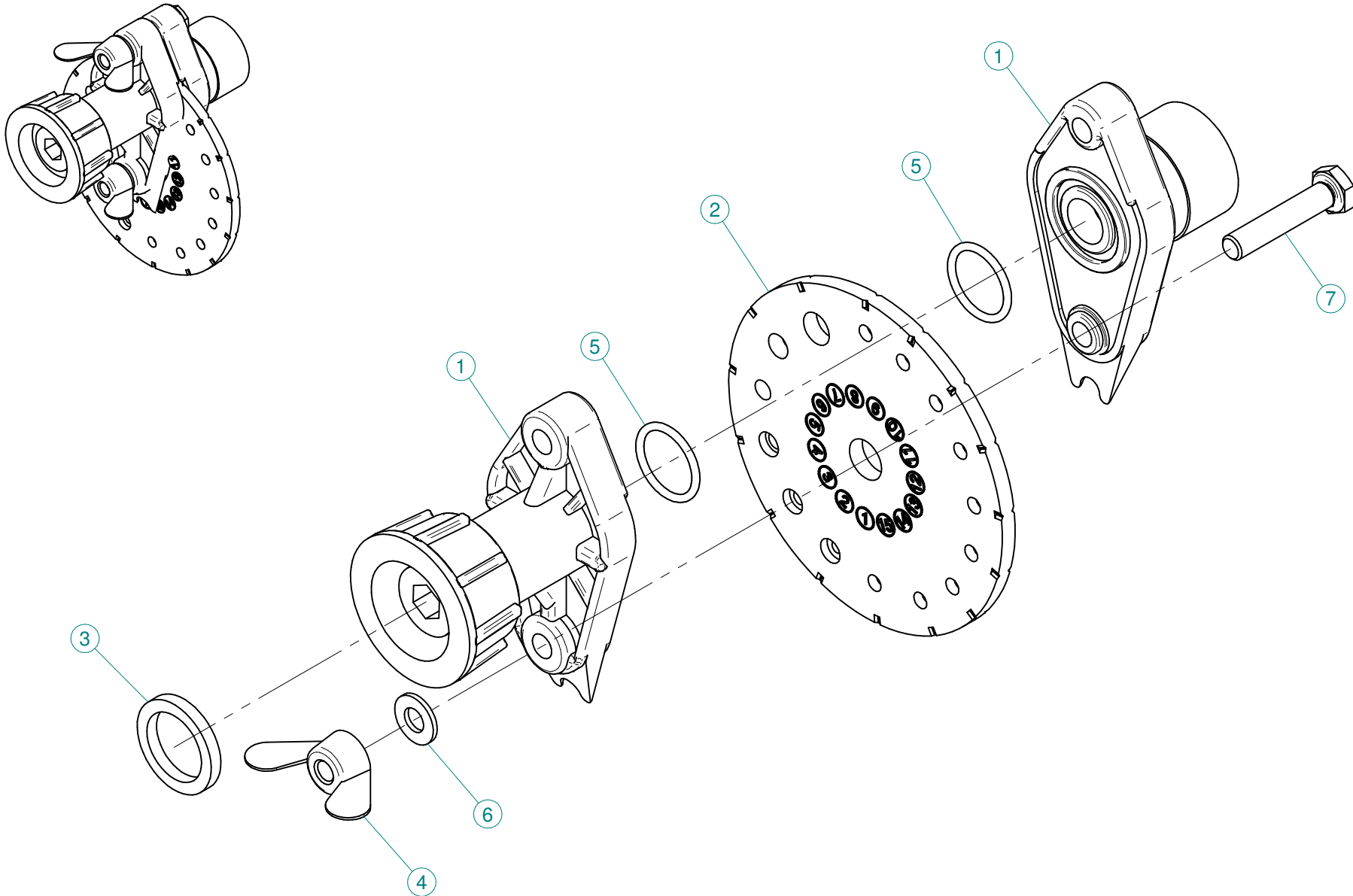
N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X02.008.304C	DISTRIBUTORE LIQUIDI A 4 RUBINETTI CON ANTIGOCCIA	FOUR TAPS LIQUID DISTRIBUTOR WITH ANTI-DRIP DEVICE	1
2	X02.030.010	GUARNIZIONE IN GOMMA D.24X13X3	GASKET D.24X13X3	1
3	X02.182.000	TAPPO 3/4" F.	FEMALE 3/4" CAP	1
4	X02.217.034	TUBO ø8x13 L=340	HOSE ø8x13 L=340	1
5	X02.217.039	TUBO ø8x13 L=390	HOSE ø8x13 L=390	1
6	X02.217.044	TUBO ø8x13 L=440	HOSE ø8x13 L=440	1
7	X02.217.047	TUBO ø8x13 L=470	HOSE ø8x13 L=470	1
8	X20.014.000SX	MANO A 4 USCITE CON TUBETTI	FOUR OUTLETS	1
9	X20.697.000	FERMA DIFFUSORI	NOZZLE STOP	4
10	XD0.06.5588G	DADO M6 6S PG 5588 ZINC.	M6 6S BIG LEAD NUT 5588	2
11	XFC.012,5.014	FASCETTA COBRA SL030705	KOBRA CLAMP SL030705	4
12	XFC.013,5.015	FASCETTA COBRA SL030710	KOBRA CLAMP SL030710	4
13	XRP.006.000	RONDELLA PIANA D.6 6592 ZINC.	6mm D. FLAT WASHER	4
14	XTE.006.020T	VITE TE M6X20 5739 ZINC.	BOLT TE M6X20 5739	2



N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X20.014.001DX	MANO A 4 USCITE NUDA	FOUR OUTLETS	1
2	X20.016.01C	RACCORDO ATTACCO RAPIDO PORTA TUBETTO	PIPE WITH OLIVE	4



N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà	N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X00.055.044	NIPPLO 1/2" GAS 3/4" GAS	NIPPLE 1/2" - 3/4" GAS	4	38	X21.013.000.A	CAVALLOTTO DI FISSAGGIO RACCORDO A T	BRACKET FOR TEE	2
2	X00.055.045	GIRELLO 3/4" GAS ALTO	3/4" GAS FLY NUT	28	39	X21.039.000	STAFFETTA PORTA "T"	BRACKET	1
3	X00.055.046R	RACCORDO CURVO P.G. Ø 14	CURVED UNION WITH R.H. D.14	14	40	X21.147.000	VALVOLA A SFERA 1/2" F/F	WAYS VALVE 1/2" F/F	2
4	X00.226.05C	GETTO ANTIGOCCIA DIRITTO COMPLETO (0,3 bar)	COMPLETE ANTIDROP (0,3 bar)	12	41	X21.180.000	CURVA 90° 1/2"M-1/2"F.	ELBOW 90° 1/2"M-1/2"F.	2
5	X02.002.000	RACCORDO DIRITTO 3/4" P.G.16	STRAIGHT UNION 3/4" R.H.16	8	42	XDA.010.0AG	DADO AUTOBLOCCANTE M10	SELF LOCKING NUT M10	2
6	X02.122.000	RACCORDO A P.G. Ø 13	Ø 13 UNION	6	43	XDA.010.0BG	DADO AUTOBLOCCANTE M10	SELF LOCKING NUT M10	1
7	X02.150.000	REGOLATORE A DISCO ROTANTE COMPLETO	ROTATION DISK REGULATION	12	44	XDOT.04.5588	DADO OTTONE M4	M4 BRASS NUT	8
8	X02.211.090	TUBO ø16x23 L=900	HOSE ø16x23 L=900	1	45	XFC.013.5.015	FASCETTA COBRA SLO30710	KOBRA CLAMP SLO30710	12
9	X02.211.090	TUBO ø16x23 L=900	HOSE ø16x23 L=900	1	46	XFC.015.5.017	FASCETTA COBRA SLO30720	KOBRA CLAMP	12
10	X02.211.470	TUBO ø16x23 L=4700	HOSE ø16x23 L=4700	1	47	XFC.016.5.018	FASCETTA COBRA 16,5 - 18	KOBRA CLAMP 16,5 - 18	32
11	X02.211.470	TUBO ø16x23 L=4700	HOSE ø16x23 L=4700	1	48	XFC.022.5.024	FASCETTA COBRA SLO30756	KOBRA CLAMP SLO30756	6
12	X02.213.007	TUBO Ø10x16 L=70	HOSE Ø10x16 L=70	2	49	XFC.023.5.025	FASCETTA COBRA SLO30761	KOBRA CLAMP SLO30761	2
13	X02.213.007	TUBO Ø10x16 L=70	HOSE Ø10x16 L=70	4	50	XOR.000.117	OR D.13,1X2,62	13,1X2,62 O-RING GASKET	14
14	X02.213.007	TUBO Ø10x16 L=70	HOSE Ø10x16 L=70	4	51	XOR.000.121	OR D. 15,88 x 2,62	15,88 x 2,62 O-RING GASKET	4
15	X02.213.007	TUBO Ø10x16 L=70	HOSE Ø10x16 L=70	4	52	XOR.004.081	OR Ø 20,22 x 3,53	20,22 x 3,53 O-RING GASKET	12
16	X02.213.007	TUBO Ø10x16 L=70	HOSE Ø10x16 L=70	2	53	XRP.004.000	RONDELLA PIANA D.4	INOX WASHER D.4	4
17	X02.213.010	TUBO ø10x16 L=100	HOSE ø10x16 L=100	1	54	XRP.010.000	RONDELLA PIANA D.10 6592 ZINC.	WASHER Ø 10	7
18	X02.213.010	TUBO ø10x16 L=100	HOSE ø10x16 L=100	1	55	XTE.010.016T	VITE TE UNI 5739-65 M10x16-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x16-8.8	1
19	X02.213.045	TUBO ø10x16 L=450	HOSE ø10x16 L=450	1	56	XTE.010.035T	VITE TE UNI 5739-65 M10x35-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x35-8.8	1
20	X02.213.045	TUBO ø10x16 L=450	HOSE ø10x16 L=450	1	57	XTE.010.040T	VITE TE UNI 5739-65 M10x40-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x40-8.8	2
21	X02.213.045	TUBO ø10x16 L=450	HOSE ø10x16 L=450	1					
22	X02.213.045	TUBO ø10x16 L=450	HOSE ø10x16 L=450	1					
23	X02.213.060	TUBO ø10x16 L=600	HOSE ø10x16 L=600	1					
24	X02.213.060	TUBO ø10x16 L=600	HOSE ø10x16 L=600	1					
25	X02.213.095	TUBO ø10x16 L=950	HOSE ø10x16 L=950	1					
26	X02.213.095	TUBO ø10x16 L=950	HOSE ø10x16 L=950	1					
27	X02.213.095	TUBO ø10x16 L=950	HOSE ø10x16 L=950	1					
28	X02.213.095	TUBO ø10x16 L=950	HOSE ø10x16 L=950	1					
29	X02.265.000	GUARNIZIONE PIANA Ø 20/30 x 2,5	PLANE GASKET Ø 20/30 X 2,5	2					
30	X02.293.000	RIDUZIONE 1" M - 3/4" M	1" M - 3/4" M REDUCER NIPPLE	2					
31	X02.349.000	GUARNIZIONE PIANA D.17X23X3	17X23X3 FLAT GASKET (G4000B)	28					
32	X02.380.000	NIPPLO 3/4"	NIPPLE 3/4"	8					
33	X02.396.000	RACCORDO A T 3/4" - 3/4" - 3/4" F.	UNION 3/4" - 3/4" - 3/4" F.	4					
34	X02.999.000	STAFFA FISSAGGIO RACCORDO A T	T UNION FIXING BRACKET	1					
35	X02.999.100	STAFFA FISSAGGIO RACCORDO A T	T UNION FIXING BRACKET	2					
36	X20.885.000	RACCORDO A T Ø13-13-13	T UNION Ø 13-13-13	4					
37	X21.013.000	RACCORDO A "T" 3/4 - 3/4	"T" UNION 3/4 - 3/4	2					



N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X02.147.500	COPPIA DI SEMICORPO REGOLATORE	REGULATOR HALF-BODY	1
2	X02.148.000	DISCO ROTANTE PER REGOLATORE	REGULATOR DISK	1
3	X02.349.000	GUARNIZIONE PIANA D.17X23X3	17X23X3 FLAT GASKET (G4000B)	1
4	XDF.OTT.006	DADO AD ALETTE IN OTTONE M6	BRASS M6 WING NUT	2
5	XOR.002.062	OR D.15,6X1,78	15.6X1.78 O-RING GASKET	2
6	XRP.006.001	RONDELLA PIANA D.6 INOX	WASHER D.6	2
7	XTE.006.030I	VITE TE M6X30 INOX 5739	BOLT TE M6X30 STAINLESS STEEL 5739	2



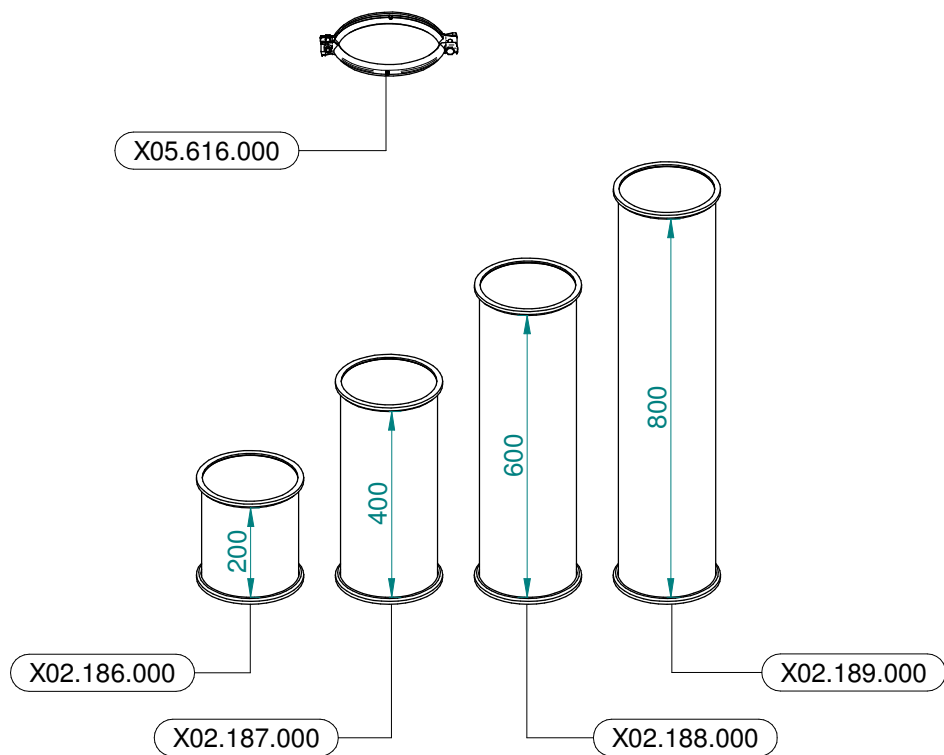
N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X00.227.01C	DISPOSITIVO ANTIGOCCIA	ANTI DRIP DEVICE	4
2	X02.008.000	DISTRIBUTORE LIQUIDO TESTATE	SPRAYHEADS LIQUID DISTRIBUTOR	1
3	X20.202.100	RUBINETTO F.1/4" M.18X1,5	TAP ASSEMBLY	4
4	XOR.000.117	OR D.13,1X2,62	13.1X2.62 O-RING GASKET	4

Gli esplosi elencati di seguito sono relativi
a varianti o accessori a richiesta

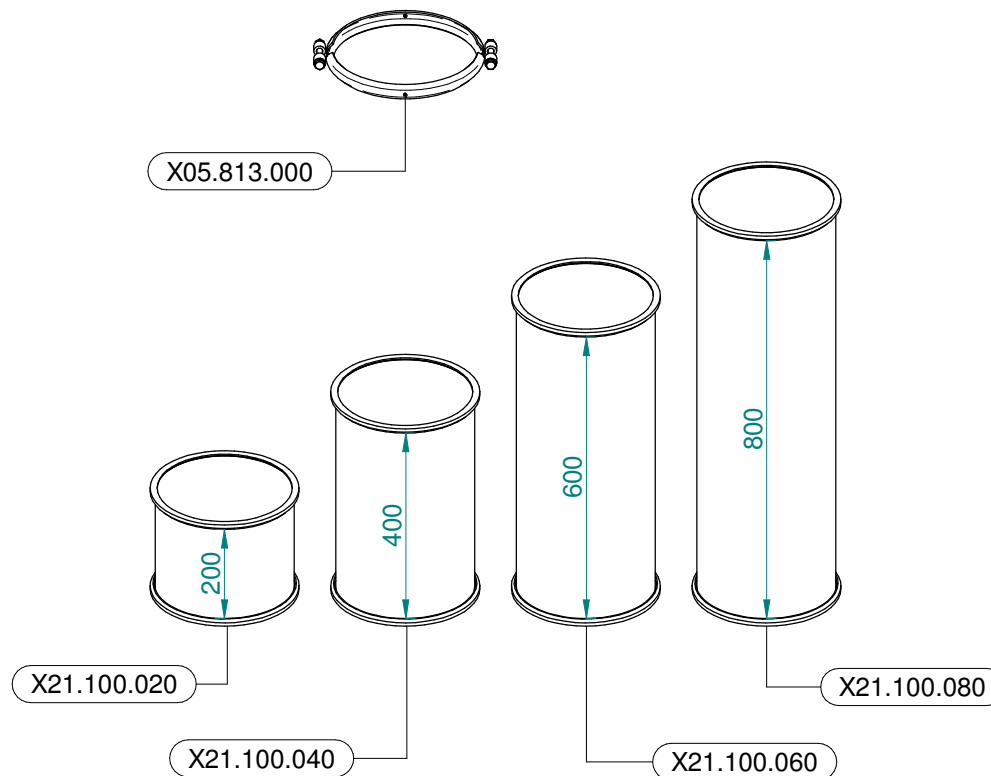
The exploded drawings listed below are related
to different versions or optional accessories

Le vues éclatées suivantes sont relatives
à des variantes ou à des accessoires optionnels

Dibujos de vista despiezada son relativos a
variantes o accesorios opcionales



Ø 175
 Plus 42 - 45 - 50
 Blitz 45 - 50
 Link 50



Ø 250
 Plus 55
 Blitz 55
 Link 55