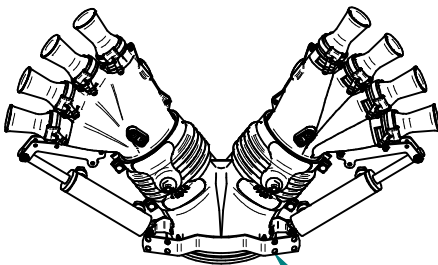


Sez.T06
Percorso Liquidi
Plumbing of liquids

Sez.T03
Percorso Aria
Air Duct

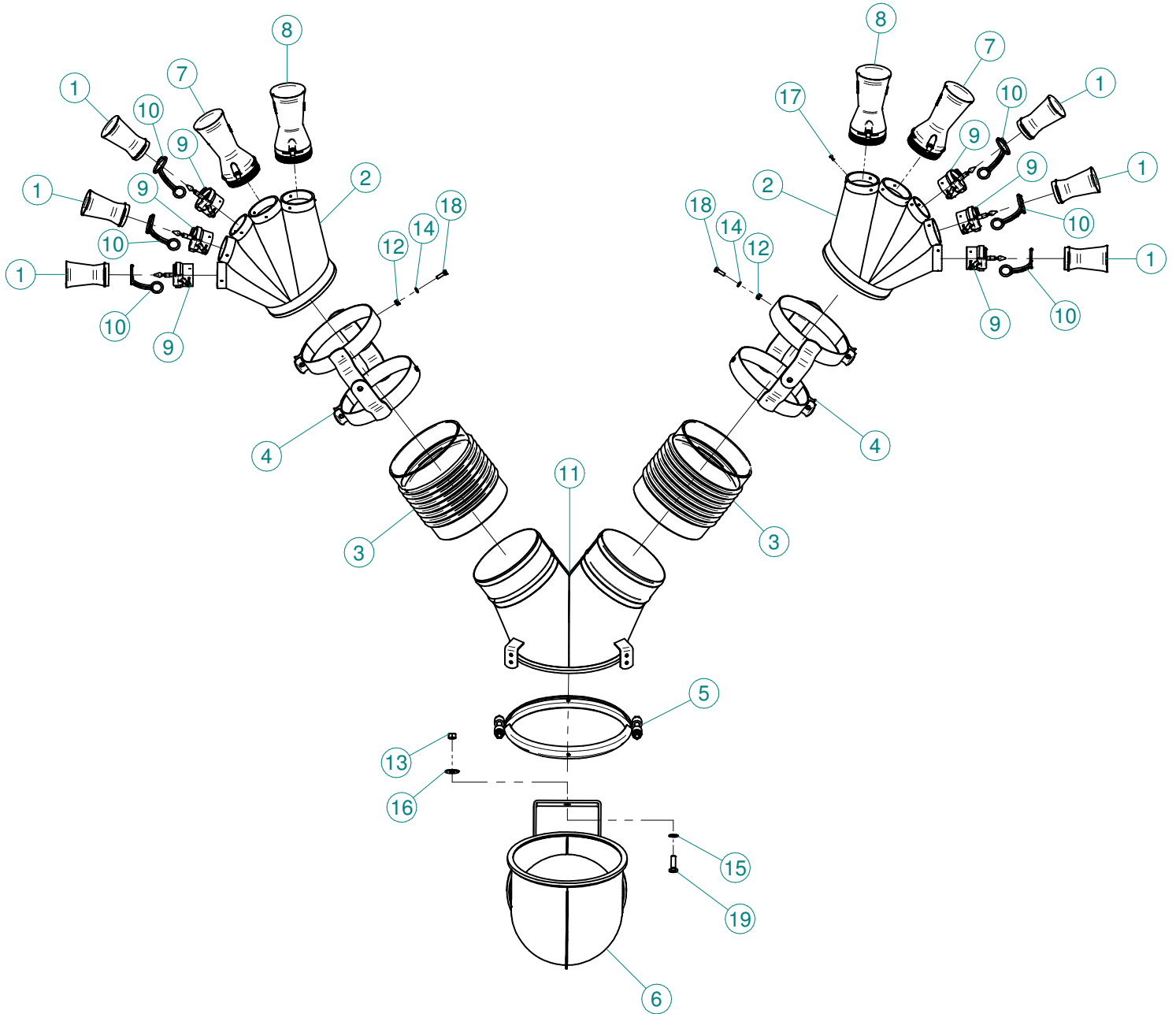
A richiesta - Optional Devices



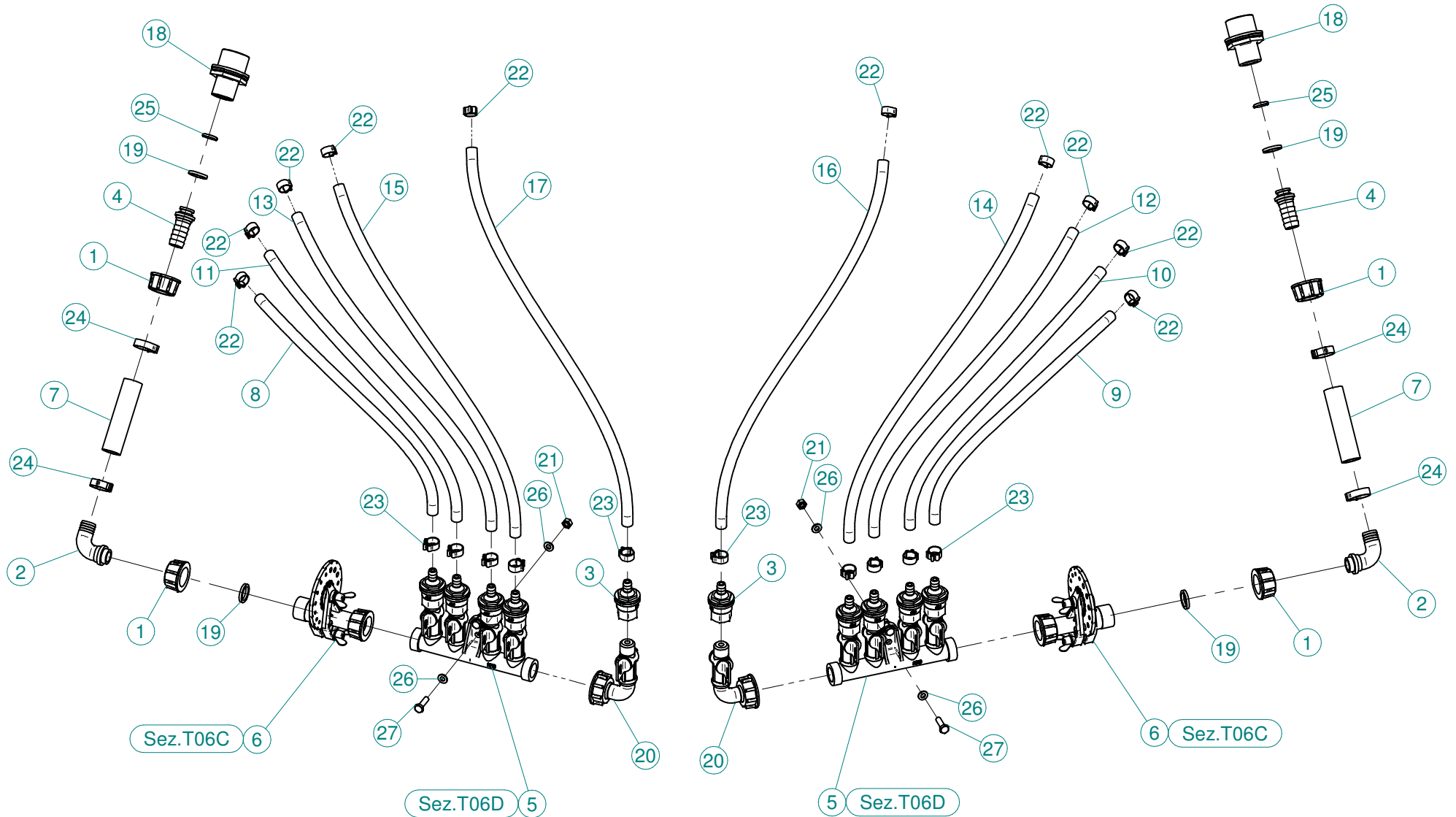
Sez.T28
PROLUNGHE
Extensions



Sez.T26
MOVIMENTAZIONE IDRAULICA
Hydraulic Movement



N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X00.010.050	DIFFUSORE 10/50	NOZZLE 10/50	6
2	X02.125.000	CORPO MANO 5+5.55P	BODY 5+5.55P	2
3	X02.146.010	MANICOTTO FLESSIBILE Ø 180	FLEXIBLE SLEEVE	2
4	X02.804.000	FASCETTA SNODATA	CLAMP	2
5	X05.813.010	COLLARE Ø275	CLAMP Ø275	1
6	X05.822.000	CURVA Ø250 A 90°	ELBOW Ø250 90°	1
7	X10.014.065	DIFFUSORE 14/65 CON TUBETTO	NOZZLE 14/65	2
8	X10.017.065	DIFFUSORE 17/65 CON TUBETTO	NOZZLE 17/65	2
9	X20.016.01C	RACCORDO ATTACCO RAPIDO PORTA TUBETTO	PIPE WITH OLIVE	6
10	X20.697.000	FERMA DIFFUSORI	NOZZLE STOP	6
11	X50.284.000	CORPO D.250 CON 2 USCITE D.180 PER 5+5	BODY D.250 WITH 2 OUTLETS D.175	1
12	XD0.06.5588G	DADO M6 6S PG 5588 ZINC.	M6 6S BIG LEAD NUT 5588	4
13	XD0.10.5587G	DADO M10 6S PG 5587 ZINC.	M10 6S BIG LEAD NUT 5587	1
14	XRP.006.000	RONDELLA PIANA D.6 6592 ZINC.	6mm D. FLAT WASHER	4
15	XRP.010.000	RONDELLA PIANA D.10 6592 ZINC.	WASHER Ø 10	1
16	XRP.010.030	RONDELLA PIANA F.LARGA D.10X30 ZINC.	10X30mm D. LARGE THREAD FLAT	1
17	XTA.03,5.09,5I	VITE AUTOFILETTANTE D.3,5 x 9,5	SELF THREADING D.3,5 x 9,5	18
18	XTE.006.020T	VITE TE M6X20 5739 ZINC.	BOLT TE M6X20 5739	4
19	XTE.010.030T	VITE TE UNI 5739-65 M10x30-8.8	SCREW TE UNI 5739-65 M10x30-8.8	1



N°	Doc. Number	Titolo	Title	Q.tà
1	X00.055.045	GIRELLO 3/4" GAS ALTO	3/4" GAS FLY NUT	4
2	X00.055.046	RACCORDO CURVO P.G. Ø16	CURVED UNION WITH R.H. Ø16	2
3	X00.227.01C	DISPOSITIVO ANTIGOCCIA	ANTI DRIP DEVICE	2
4	X02.002.000	RACCORDO DIRITTO 3/4" P.G.16	STRAIGHT UNION 3/4" R.H.16	2
5	X02.008.304C	DISTRIBUTORE LIQUIDI A 4 RUBINETTI CON ANTIGOCCIA	FOUR TAPS LIQUID DISTRIBUTOR WITH ANTI-DRIP DEVICE	2
6	X02.150.000	REGOLATORE A DISCO ROTANTE COMPLETO	ROTATION DISK REGULATION	2
7	X02.211.010	TUBO Ø16x23 L=100	HOSE Ø16x23 L=100	2
8	X02.217.040	TUBO Ø8x13 L=400	HOSE Ø8x13 L=400	1
9	X02.217.040	TUBO Ø8x13 L=400	HOSE Ø8x13 L=400	1
10	X02.217.045	TUBO Ø8x13 L=450	HOSE Ø8x13 L=450	1
11	X02.217.045	TUBO Ø8x13 L=450	HOSE Ø8x13 L=450	1
12	X02.217.050	TUBO Ø8x13 L=500	HOSE Ø8x13 L=500	1
13	X02.217.050	TUBO Ø8x13 L=500	HOSE Ø8x13 L=500	1
14	X02.217.053	TUBO Ø8x13 L=530	HOSE Ø8x13 L=530	1
15	X02.217.053	TUBO Ø8x13 L=530	HOSE Ø8x13 L=530	1
16	X02.217.056	TUBO Ø8x13 L=560	HOSE Ø8x13 L=560	1
17	X02.217.056	TUBO Ø8x13 L=560	HOSE Ø8x13 L=560	1
18	X02.293.000	RIDUZIONE 1" M - 3/4" M	1" M - 3/4" M REDUCER NIPPLE	2
19	X02.349.000	GUARNIZIONE PIANA D.17X23X3	17X23X3 FLAT GASKET (G4000B)	4
20	X20.202.102C	RUBINETTO 1/4"F CON CURVA	TAP ASSEMBLY WITH ELBOW	2
21	XD0.06.5588G	DADO M6 6S PG 5588 ZINC.	M6 6S BIG LEAD NUT 5588	4
22	XFC.012,5.014	FASCETTA COBRA SL030705	KOBRA CLAMP SL030705	10
23	XFC.013,5.015	FASCETTA COBRA SL030710	KOBRA CLAMP SL030710	10
24	XFC.023,5.025	FASCETTA COBRA SLO30761	KOBRA CLAMP SLO30761	4
25	XOR.000.117	OR D.13,1X2,62	13.1X2.62 O-RING GASKET	2
26	XRP.006.000	RONDELLA PIANA D.6 6592 ZINC.	6mm D. FLAT WASHER	8
27	XTE.006.020T	VITE TE M6X20 5739 ZINC.	BOLT TE M6X20 5739	4



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.006.00I	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