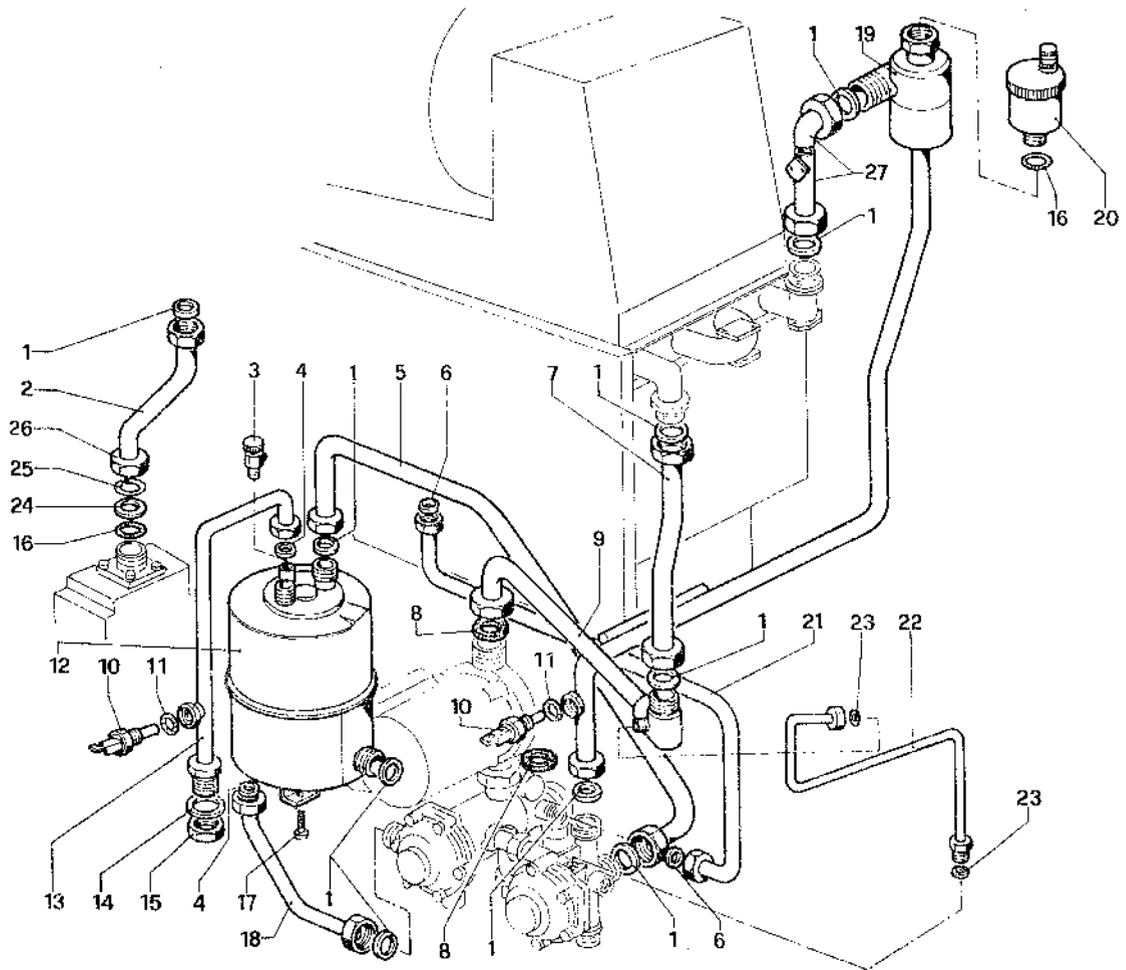
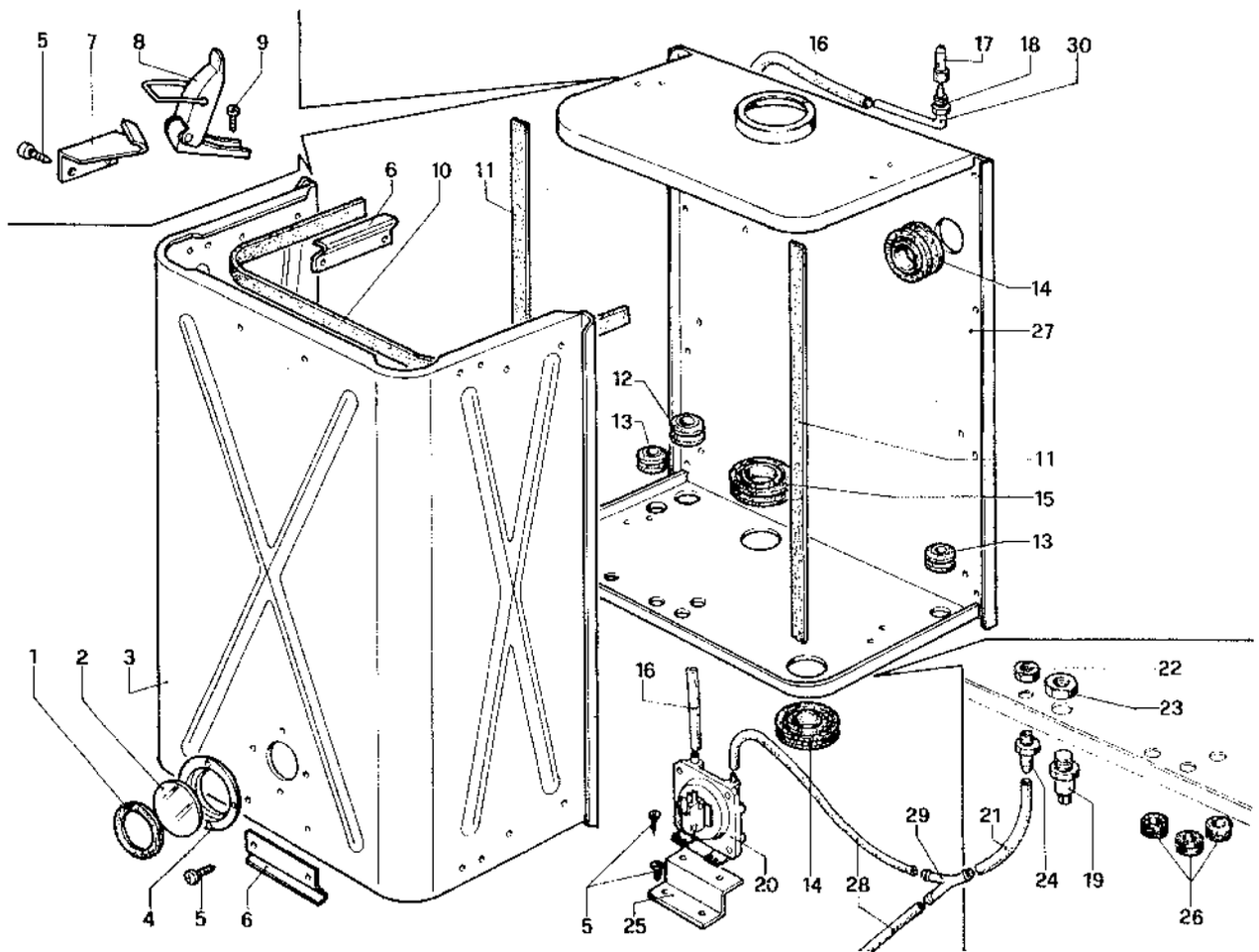


N° Tavola	Denominazione	N° Tavola	Denominazione
54/A	CIRCOLATORE	160	CRUSCOTTO CALDAIA
83/A	TUBI DI COLLEGAMENTO	161	CRUSCOTTO SEZIONE FRIGO
86/A	CAMERA STAGNA	162	VALVOLA 3 VIE
91/A	TERMINALI DI SCARICO	163	VALVOLA GAS
125/A	BRUCIATORE	164	SEZIONE FRIGORIFERA
156	PRESSOSTATO	165	TUBI ACQUA REFRIGERATA
157	CAMERA DI COMBUSTIONE	166	PRESSOSTATO SEZIONE FRIGO
158	GRUPPO DI ALLACCIAMENTO		
159	MANTELLINO E TELAIO		



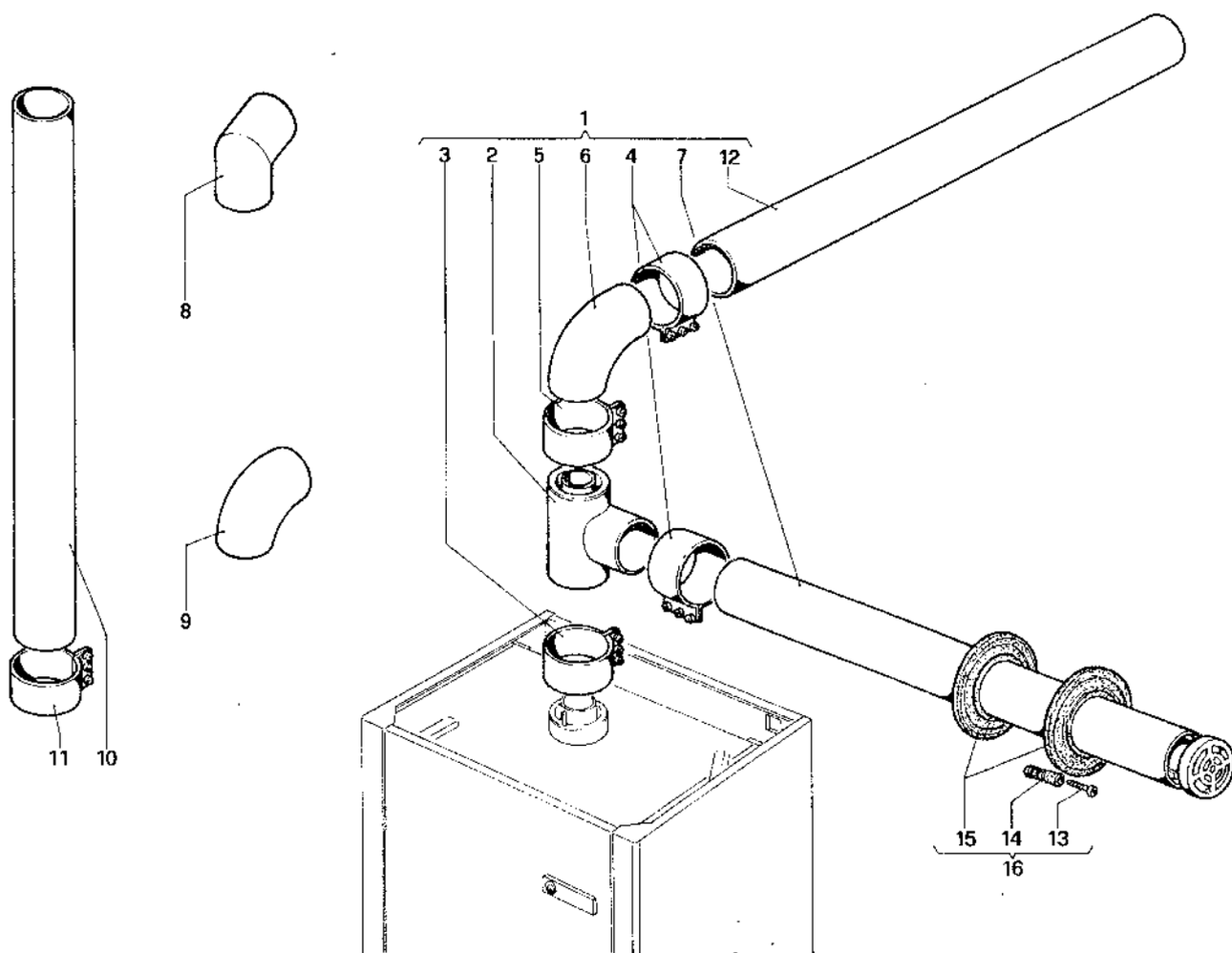
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.0120	Guarnizione in frizite 24x16x2	16	1.1357	OR nitrile 17,86x2,62
2	1.4383	Tubo D.18 valvola gas	17	1.0143	Vite M6X15 Swageform
3	1.1302	Valvola di sfiato manuale	18	1.4993	Tubo D.14 entrata acqua fredda
4	1.1363	Guarnizione in frizite 18x10x2	19	1.4264	Tubo D.18 separatore aria
5	1.4948	Tubo D.18 mandata boiler	20	1.2295	Valvola sfogo aria automatica
6	1.1124	Guarnizione in frizite 15x8x2	21	1.4077	Tubo D.10 vaso d'espansione
7	1.6167	Tubo D.18 mandata scambiatore	22	1.6074	Tubo D.5 presa pressione
8	1.1343	Guarnizione in frizite 29x21x2	23	1.2313	Guarnizione in frizite 8x4x1
9	1.4262	Tubo D.18 pompa-camera stagna	24	N.F.S.	Rosetta in ottone
10	1.4216	Sonda ad immersione termoelettrica	25	N.F.S.	Anello elastico in ottone
11	1.2269	OR nitrile 9,25x1,78	26	1.1356	Dado per VABCO D.18
12	1.6059	Boilerino	27	1.4260	Tubo D.18 scambiatore-separatore
13	1.6383	Tubo D.14 uscita acqua calda sanitaria			
14	1.0278	Guarnizione in fibra rossa 28x21x2			
15	1.1269	Dado ribassato 1/2"			



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.2397	Guarnizione amiantata	20	1.4350	Pressostato differenziale
2	1.2351	Vetro spioncino D.60	21	1.4868	Tube silicone presa pressione negativa
3	2.4506	Coperchio camera stagna	22	1.5481	Dado M5
4	2.4197	Flangia spioncino	23	N.F.S.	Dado 1/8"
5	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC senza punta	24	1.2364	Presa pressione ventola
6	2.4270	Squadretta fissaggio mousse	25	2.4546	Squadretta supporto pressostato differenziale
7	2.4272	Squadretta per gancio sinistro	26	1.2358	Passacavo silicone D.3
7	2.4271	Squadretta per gancio destro	27	2.4533	Fondo camera stagna
8	1.2446	Chiusura a leva di tipo "G"	28	1.6219	Tubetto silicone presa pressione
9	1.2402	Vite AF 3,9x6,5 TC senza punta	29	1.6221	Portagomma a "Y"
10	1.2362	Fettuccia mousse	30	1.4775	Tubetto D.5 presa pressione
11	1.4873	Fettuccia mousse verticale			
12	1.2359	Passacavo silicone D.7			
13	1.2401	Passacavo silicone D.5			
14	1.2360	Passacavo silicone D.21			
15	1.2361	Passacavo silicone D.25			
16	1.4867	Tubetto silicone D.8			
17	1.4328	Tappo anti-pioggia presa pressione			
18	1.4776	Raccordo presa pressione			
19	1.2384	Prova pressione c.to			

legenda

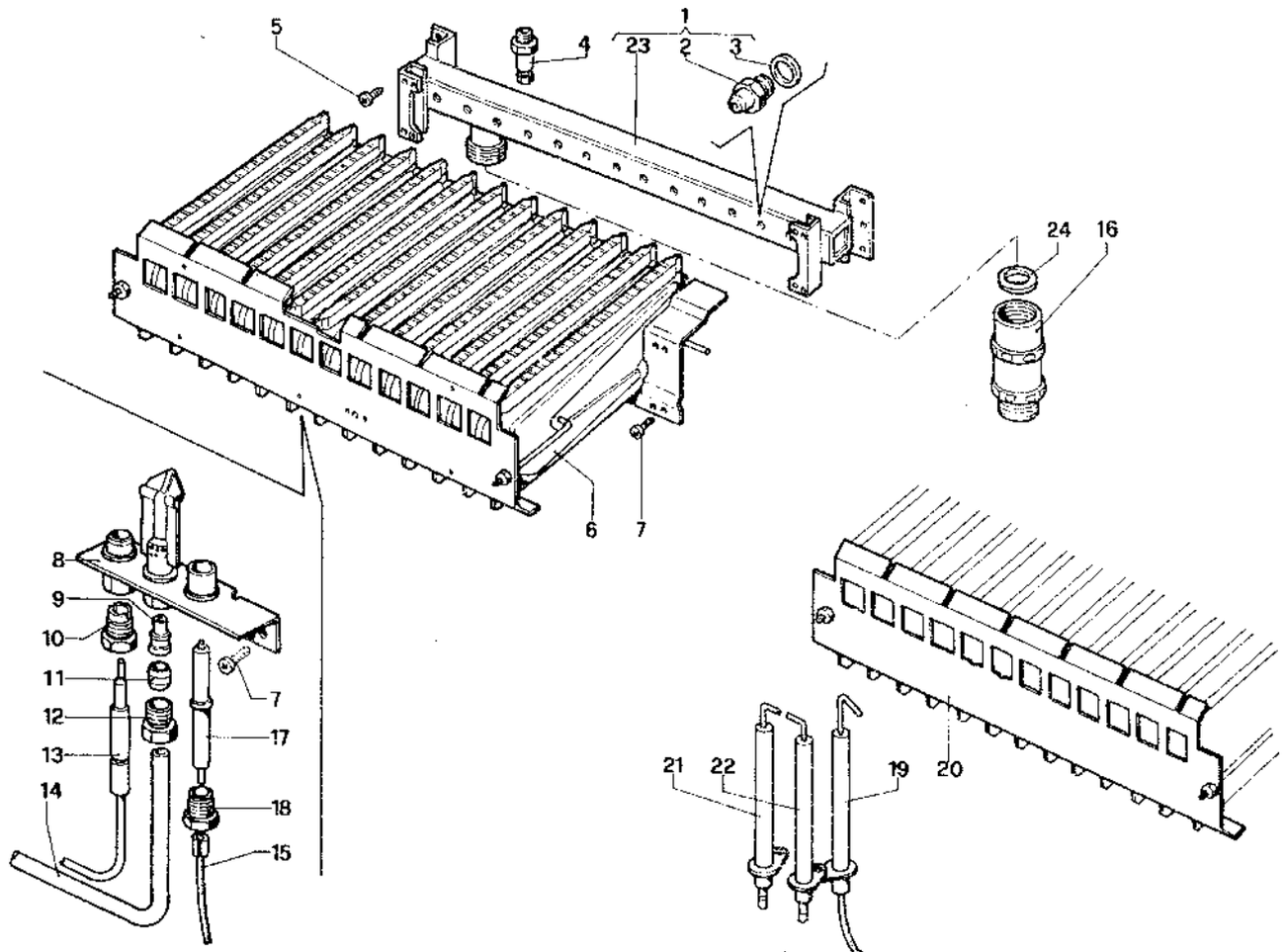
NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	3.5154	Kit separatore D.100/100	16	3.4307	Gruppo rosone
2	1.5455	Raccordo "T"			
3	2.4203	Fascetta D. 100x30			
4	2.4543	Fascetta D. 100x75			
5	2.4545	Fascetta D. 100x50			
6	1.6134	Gomito separatore D. 100/100			
7	2.4286	Tubo terminale separatore D. 100			
8	3.4305	Kit n° 1 gomito 45° D.100			
9	3.4242	Kit n° 4 gomiti 90° D.100			
10	3.4240	Kit n° 4 tubi D. 100			
11	3.4244	Kit n°10 fascette D. 100x75			
12	2.4339	Tubo prolunga D.100			
13	NFS	AF 3,9x25 TC			
14	NFS	Tassello in moplén			
15	NFS	Collare ABS per tubo fumi			

legenda

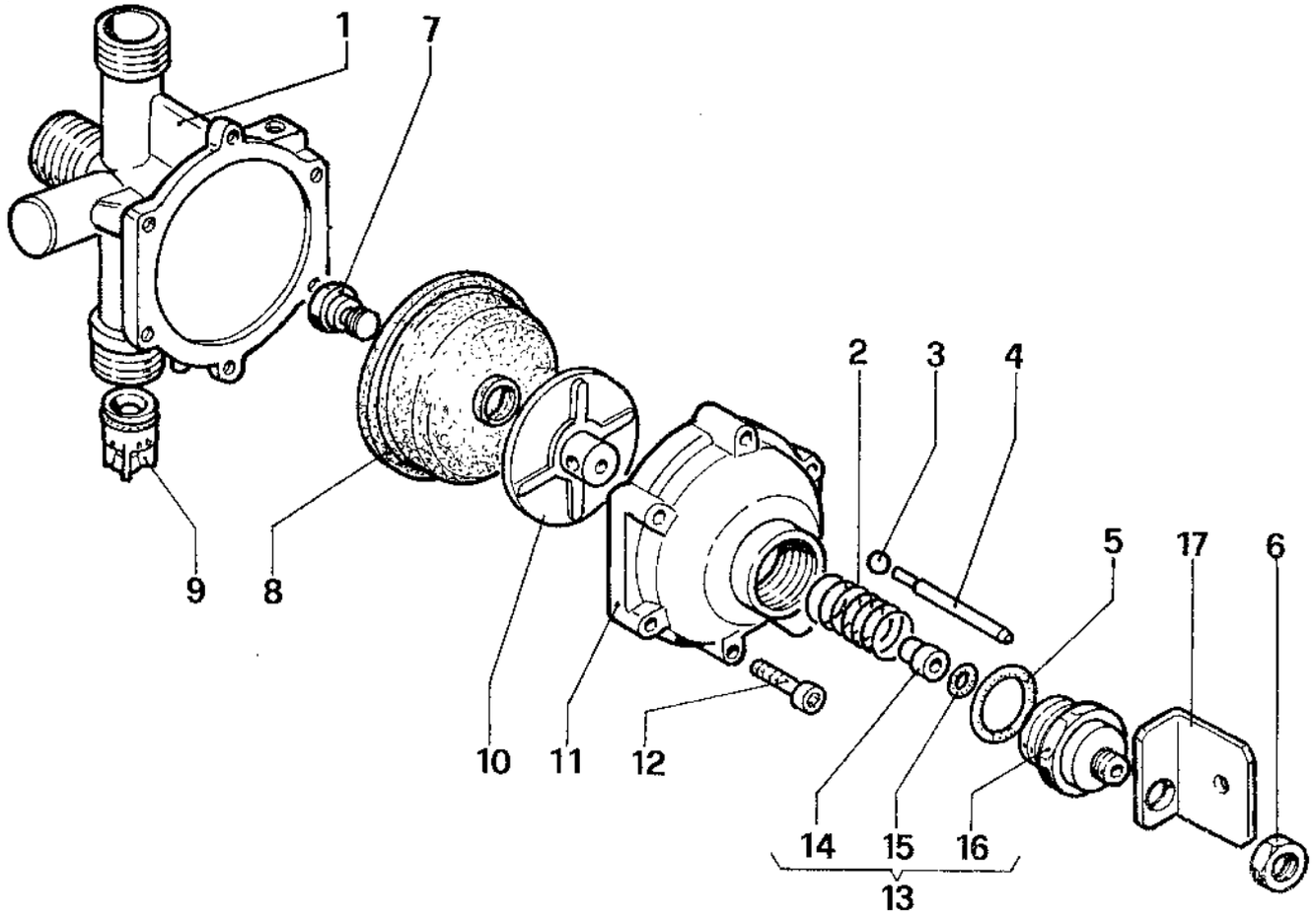
NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.4273	Collettore portaugelli G20 C.to	14	1.4899	Tubetto pilota D.6 NIKE PILOTA
1	1.4274	Collettore portaugelli G.P.L. C.to	14	1.4131	Tubetto pilota D.6 S. NIKE PILOTA
1	1.6453	Collettore portaugelli (SOLO S. NIKE 21 VIP CG)	15	N.F.S.	Cavetto AT. accensione piezo
2	1.4270	Ugello D.1,30 G20	16	1.2365	Prolunga in ottone (N./S. EOLO)
2	1.4271	Ugello D.0,77 G.P.L.	17	1.1446	Candeletta per accensione tonda normale
3	1.0144	Rosetta	18	N.F.S.	Dado fissaggio candeletta
4	N.F.S.	Prova pressione	19	1.6832	Candeletta rilevazione fiamma (N./S. EOLO)
5	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC senza punta	19	1.6368	Candeletta rilevazione fiamma (N./S. NIKE IONO)
6	1.4160	Rampa bruciatore EOLO-N./S. NIKE PILOTA	20	1.6452	Rampa bruciatore (SOLO S. NIKE 21 VIP CG)
7	1.4359	Vite M4x6 Swageform	20	1.4205	Rampa bruciatore (versioni IONO-VIP)
8	1.2130	Pilota "Cobra" per murali N./S. NIKE PILOTA	21	1.2405	Candeletta accensione sinistra
8	1.4648	Pilota "Cobra" per murali protetto EOLO PILOTA	22	1.2408	Candeletta accensione destra
9	1.A120	Ugello pilota G20	23	N.F.S.	Collettore portaugelli
9	1.A017	Ugello pilota G.P.L.	24	1.0120	Guarnizione in frizite 24x16x2
10	N.F.S.	Dado raccordo termocoppia			
11	N.F.S.	Ogiva tenuta gas tubo pilota			
12	N.F.S.	Dado bicono fissaggio tubo pilota			
13	1.6048	Termocoppia NIKE-EOLO			
13	1.4344	Termocoppia S. NIKE PILOTA			
14	1.4900	Tubetto pilota D.6 EOLO PILOTA			

legenda

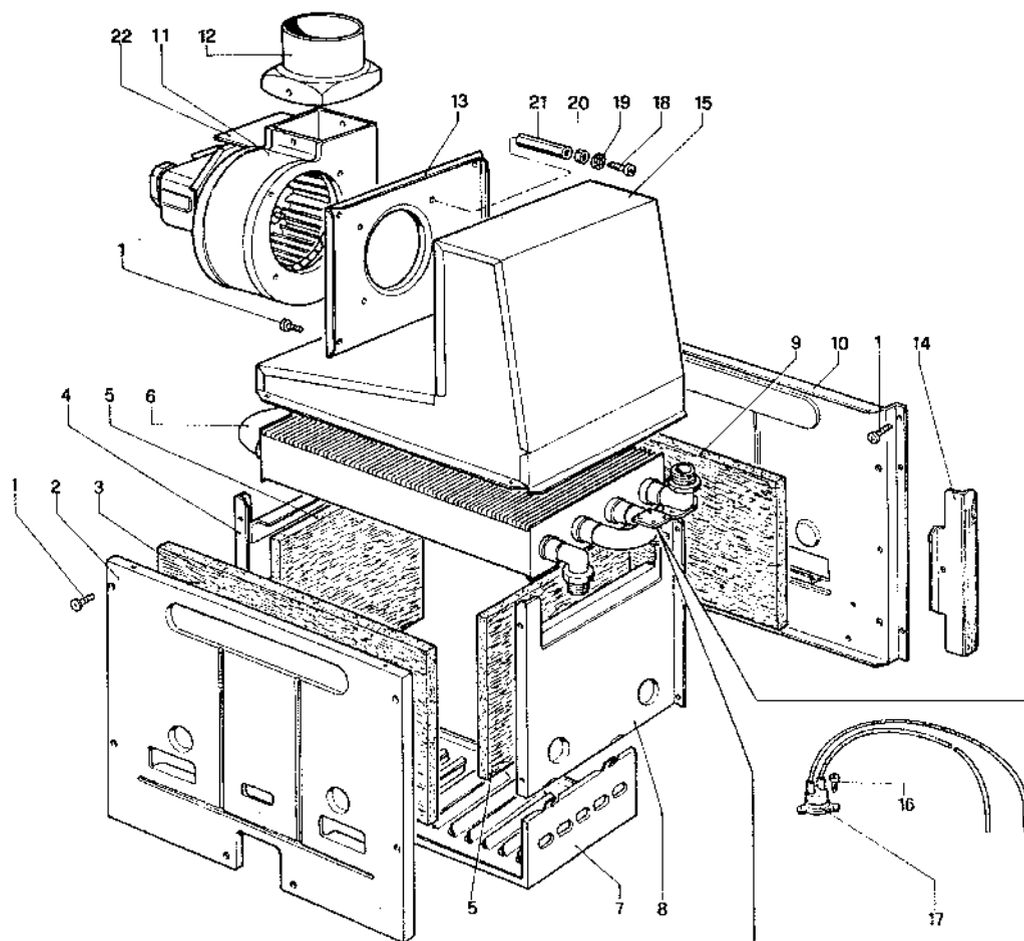
NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo



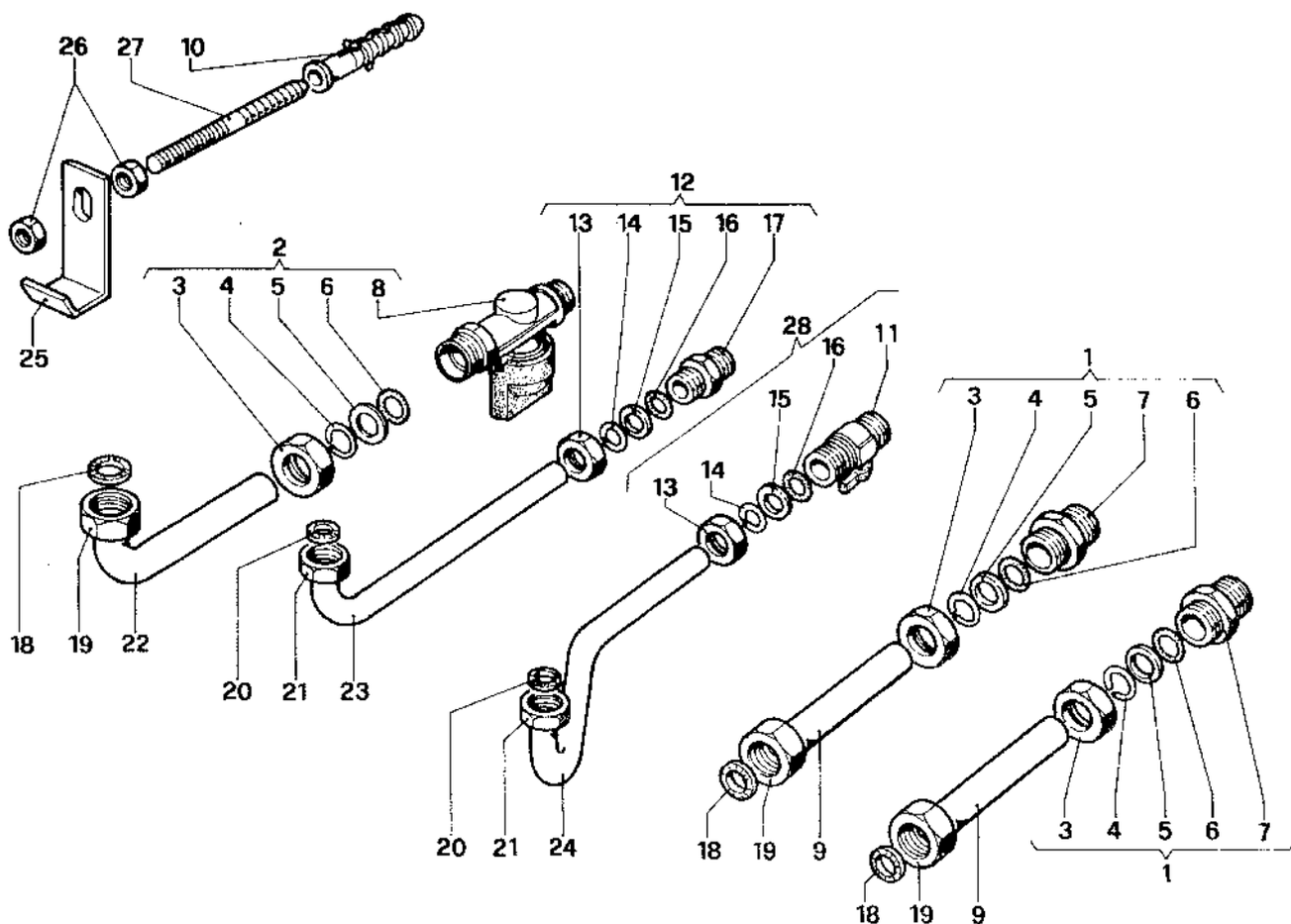
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4519	Gruppo pressostato	15	N.F.S.	OR nitrile 8x2,62
1	1.6913	Corpo pressostato	16	N.F.S.	Raccordo coperchio
2	1.2555	Moila per membrana			
3	1.2540	Sfera per stelo micro			
4	1.2539	Stelo inox 3 vie			
5	1.2558	OR nitrile 23,52x1,78			
6	1.2542	Dado ribassato 1/8"			
7	1.2537	Vite fissaggio membrana			
8	1.2549	Membrana pressostato			
9	1.6966	Valvola di ritegno OV-20			
10	1.2546	Piattello membrana			
11	1.1133	Coperchio in ottone			
12	1.2550	Vite M5x20 T.C.E.I. inox			
13	3.A153	Gruppo raccordo coperchio pressostato			
14	N.F.S.	Bussola raccordo coperchio			

legenda

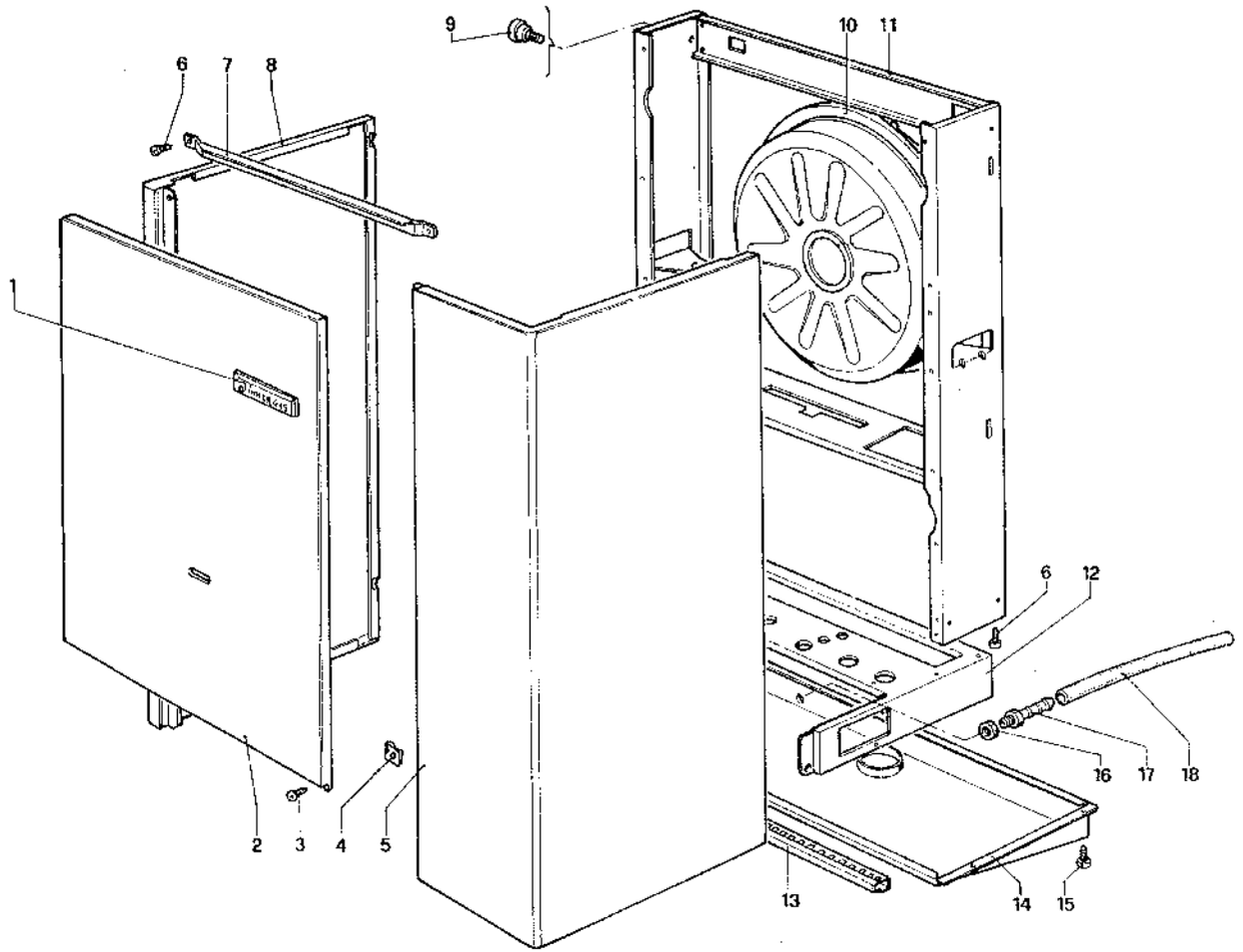
NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Compressivo C.to=Completo



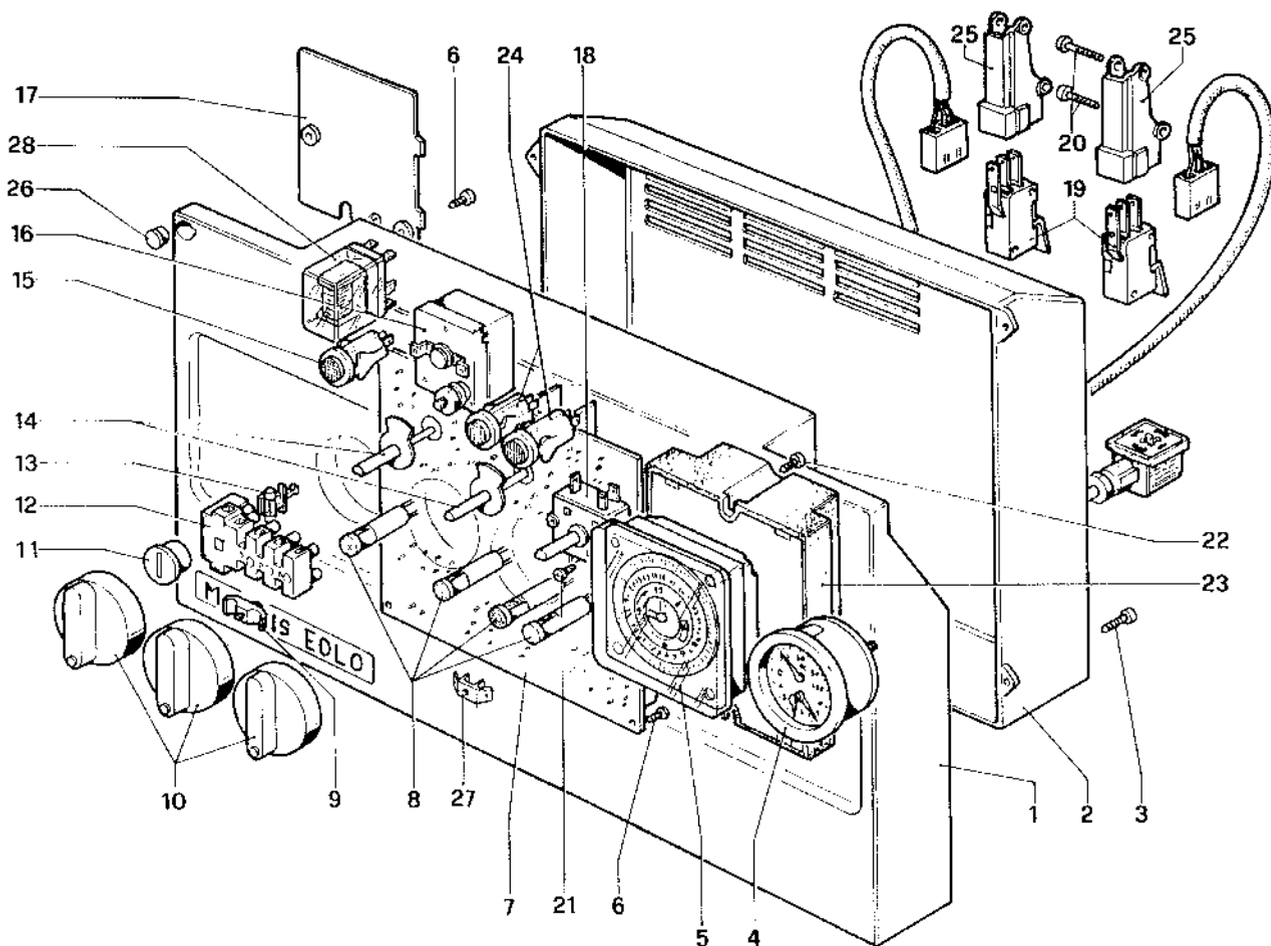
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC senza punta	16	1.1656	Vite AF 3,5x6,4 TC senza punta
2	2.4661	Facciata camera di combustione	17	1.1170	Termostato limite "Clacson" 75° C
3	1.4159	Pannello fibra ceramica anteriore	18	1.2506	Vite M3x14 inox
4	2.4416	Fianco sinistro camera di combustione	19	1.2468	Rosetta dentellata
5	1.4058	Pannello fibra ceramica laterale	20	1.2467	Dado M3
6	1.6449	Scambiatore	21	1.2504	Prolunga in ottone esagonale
7	2.4659	Griglia antiriflesso	22	2.4784	Convogliatore aria
8	2.4415	Fianco destro camera di combustione			
9	1.4158	Pannello fibra ceramica			
10	2.4508	Supporto camera di combustione			
11	1.2353	Ventola "ITT"			
12	1.2354	Riduzione quadro-tondo			
13	2.4204	Lamiera fissaggio ventola-cappa			
14	2.4740	Guidacavo in lamiera			
15	2.4709	Cappa fumi			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Compressivo C.lo=Completo			



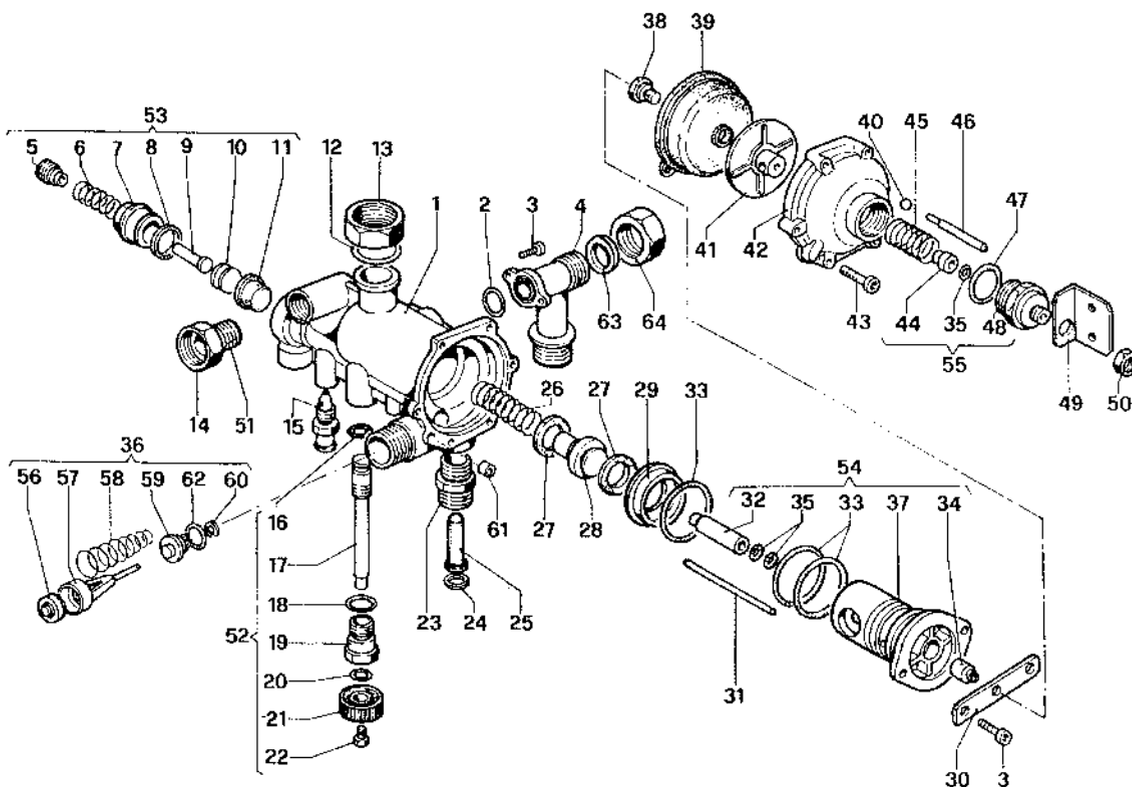
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.0375	Raccordo VABCO da 3/4"	16	N.F.S.	OR nitrile per VABCO D.14
2	1.8096	Rubinetto gas con VABCO D.18	17	N.F.S.	Raccordo nipples 1/2" M-M
3	N.F.S.	Dado 3/4 per VABCO D.18	18	1.0120	Guarnizione in frizite 24x16x2
4	N.F.S.	Anello elastico in ottone per VABCO D.18	19	1.1356	Dado in ottone 3/4" per tubo cartellato
5	N.F.S.	Rosetta in ottone per VABCO D.18	20	1.1363	Guarnizione in frizite 18x10x2
6	N.F.S.	OR nitrile per VABCO D.18	21	2.0381	Dado in ottone 1/2" per tubo cartellato
7	N.F.S.	Raccordo nipples 3/4" M-M	22	1.4051	Tubo D.18 alimentazione gas
8	N.F.S.	Rubinetto gas	23	1.4053	Tubo D.14 uscita acqua calda sanitaria
9	1.6891	Tubo D.18 mandata-ritorno	24	1.4052	Tubo D.14 entrata fredda
10	1.1587	Tassello in plastica	25	2.4540	Squadretta aggancio caldaia
11	N.F.S.	Rubinetto a sfera	26	1.1116	Dado M8
12	1.0377	Raccordo VABCO da 1/2" D.14	27	1.1586	Vite tornita a muro
13	N.F.S.	Dado 1/2" per VABCO D.14	28	1.1572	Rubinetto a sfera "Kramer" 1/2"
14	N.F.S.	Anello elastico in ottone per VABCO D.14			
15	N.F.S.	Rosetta per VABCO D.14			



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.2245	Targa in plastica marchio "IMMERGAS"	16	1.2542	Dado per portagomma
2	3.7004	Facciata mantello	17	1.6087	Raccordo portagomma 1/8"
3	1.4139	Vite AF 3,9x13 TC	18	1.6111	Tubetto silicone raccogli condensa
4	1.1378	Prestola doppia			
5	2.5003	Fianco destro			
6	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC			
7	2.4412	Traversa fissaggio fianchi			
8	3.7003	Fianco sinistro			
9	1.4557	Vite AF 4,2x9,5 TC senza punta			
10	1.4023	Vaso espansione			
11	3.4514	Gruppo telaio			
12	2.5077	Lamiera supporto valvola			
13	1.4926	Canalina portacavi			
14	2.5070	Vaschetta raccogli condensa			
15	1.0152	Vite AF 3,9x9,5 TC+TC			



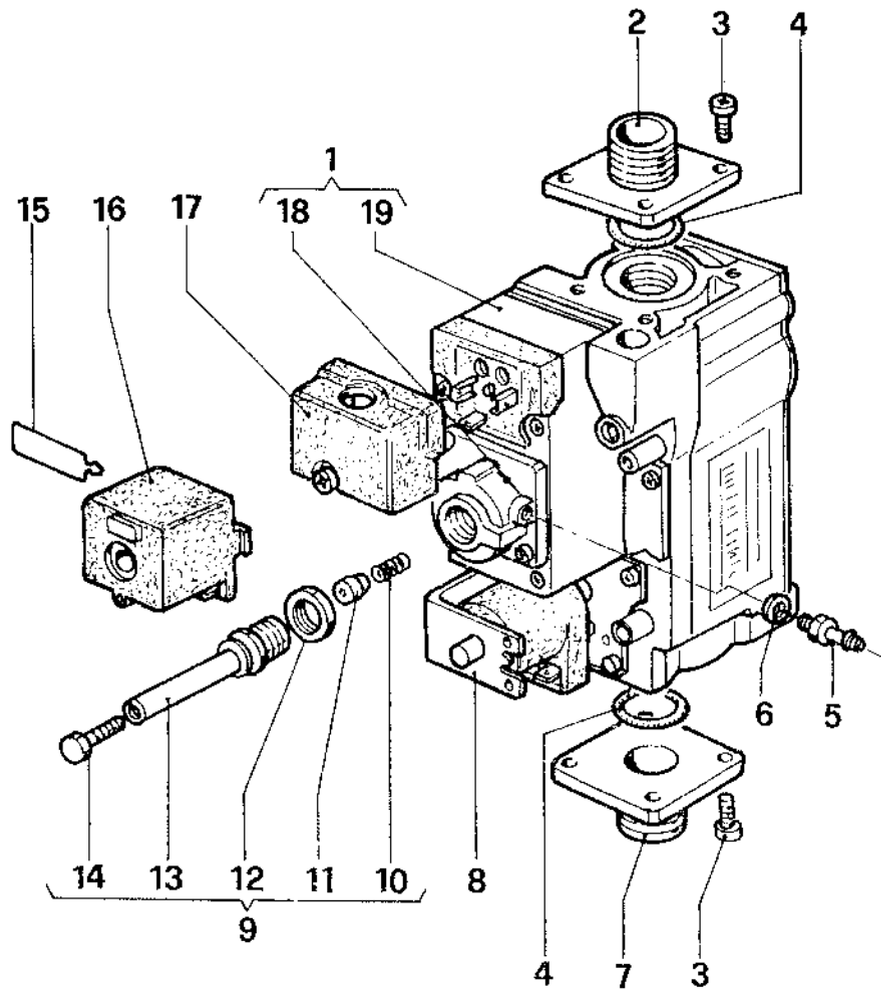
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4509	Cruscotto c.to	15	1.5004	Pulsante spia riarmo
1	1.6669	Basetta cruscotto	16	1.5001	Termostato riarmo manuale
2	1.4099	Coperchio basetta	17	1.6153	Coperchio per morsetti in ABS
3	1.1175	Vite AF 3,2x13 TC "Rapid fix"	18	1.6660	Interruttore rotativo 4 posizioni
4	1.4087	Termoidrometro	19	1.4479	Deviatore micro
5	1.1578	Programmatore giornaliero	20	1.4512	Vite AF 2,9x19 senza punta
6	1.2265	Vite AF 3,2x9,5 TC "Rapid fix"	21	1.1142	Vite AF 3,2x16 "Rapid fix"
7	1.4086	Scheda modulante	22	1.4139	Vite AF 3,9x19 TC+TC
8	1.4004	Lampada spia trasparente	23	1.4251	Centralina elettronica
9	1.1705	Staffetta fissa due cavi	24	1.4100	Spia rossa
10	1.4010	Manopola in ABS	25	N.F.S.	Protezione micro
11	1.4102	Tappo per pulsante riarmo	26	1.4015	Tappo per cruscotto
12	1.4005	Morsettiere 5 poli con portafusibile	27	2.4852	Morsetto di terra a fastom
13	1.6098	Fusibile 2A	28	1.5393	Relais unipolare
14	14101	Rinvio Trimmer			



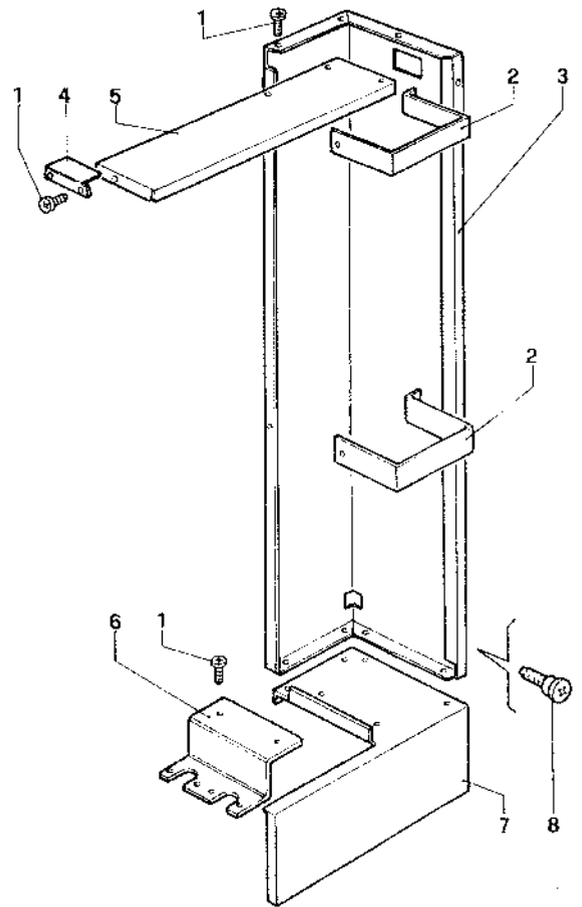
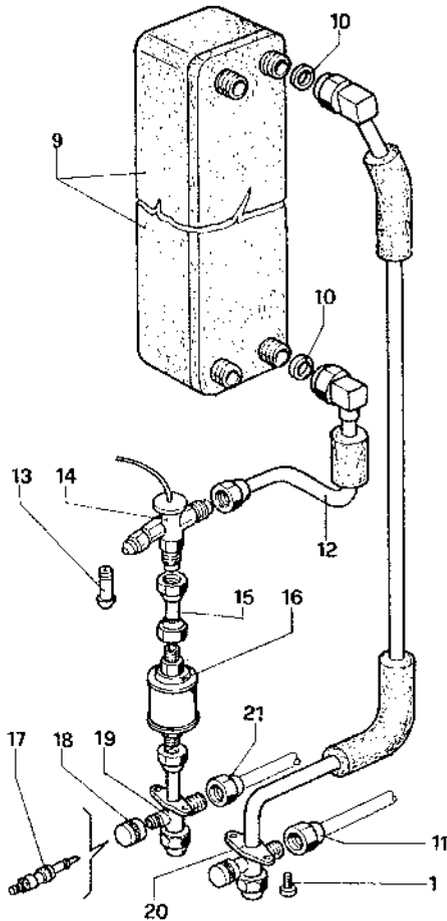
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	1.2563	Gruppo 3 vie	33	1.2559	OR nitrile 33,9x2,62
1	1.4491	Corpo valvola 3 vie	34	N.F.S.	Bussola coperchio centrale
2	1.2561	OR nitrile 18,72x2,62	35	N.F.S.	OR nitrile 1,8x2,62
3	1.2551	Vite T.C.E.I. M5x10	36	3.A160	Gruppo otturatore by-pass
4	1.1119	Collettore flangiato 3 vie	37	N.F.S.	Coperchio tenuta centrale
5	N.F.S.	Vite di regolazione	38	1.2537	Vite fissaggio membrana
6	N.F.S.	Molla di sicurezza	39	1.2549	Membrana 3 vie
7	N.F.S.	Vitone molla di sicurezza	40	1.2540	Sfera per stelo micro
8	N.F.S.	Guarnizione 26x22x1	41	1.2546	Piattello membrana
9	N.F.S.	Perno valvola di sicurezza	42	1.1133	Coperchio tenuta centrale
10	N.F.S.	Testina valvola di sicurezza	43	1.2550	Vite T.C.E.I. M5x20
11	N.F.S.	Membrana valvola di sicurezza	44	N.F.S.	Boccola raccordo coperchio
12	N.F.S.	Anello	45	1.2553	Molla per membrana
13	1.2249	Dado G1/2"	46	1.2539	Stelo micro 3 vie
14	1.2526	Dado G 3/4"	47	1.2558	OR nitrile 23,52x1,78
15	1.4275	Raccordo di scarico	48	N.F.S.	Raccordo coperchio
16	N.F.S.	OR nitrile 3,68x1,78	49	2.4581	Squadretta per micro
17	N.F.S.	Vite di riempimento	50	1.2542	Dado 1/8"
18	N.F.S.	OR nitrile 11,10x1,78	51	1.2523	Codolo boiler-3 vie
19	N.F.S.	Bussola per vite di riempimento	52	3.A157	Gruppo rubinetto di riempimento
20	N.F.S.	OR nitrile 6,75x1,78	53	3.A158	Valvola di sicurezza 3 vie 3 bar
21	N.F.S.	Manopola di riempimento	54	3.A351	Gruppo coperchio tenuta centrale
22	N.F.S.	Vite T.C.E.I. M4X6	55	3.A153	Gruppo coperchio pressostato
23	1.2524	Raccordo filtro	56	1.1612	Regolatore di flusso LL10
24	N.F.S.	Anello seeger	57	N.F.S.	Supporto molla limitatore
25	1.2545	Filtro	58	N.F.S.	Molla by-pass
26	1.2552	Molla	59	N.F.S.	Otturatore by-pass sanitario
27	1.2124	Guarnizione deviatore	60	N.F.S.	Anello seeger
28	1.2536	Otturatore 3 vie	61	1.2114	Bussola di centraggio membrana
29	1.4323	Sede otturatore	62	N.F.S.	OR nitrile 9,19x2,62
30	N.F.S.	Listello	63	1.0120	Guarnizione in frizite 24x16x2
31	1.2538	Stelo D.2x70	64	1.0257	Tappo 3/4" F
32	N.F.S.	Boccola			

legenda

N.F.S.=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo



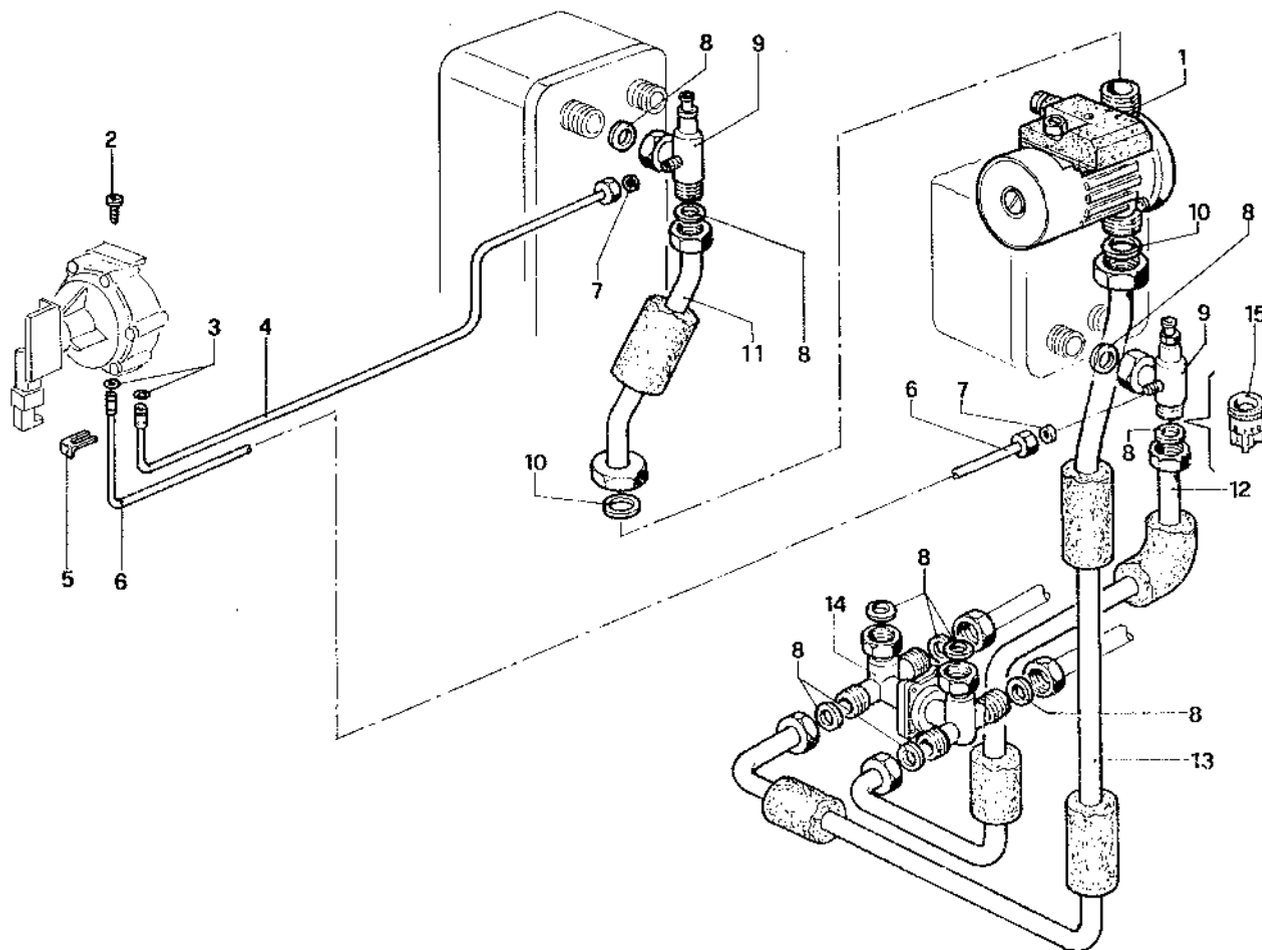
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4363	Gruppo valvola gas	13	N.F.S.	Stelo con filettatura per bobina
1	1.6289	Valvola gas VR4605 rapida (MAGIS EOLO)	14	N.F.S.	Vite T.E. M4
1	1.6326	Valvola gas VR 4605 lenta (escluse PILOTA)	15	N.F.S.	Forcella di bloccaggio bobina
2	1.4055	Flangia superiore	16	1.8026	Bobina 12 V MD 10004
3	1.0151	Vite T.C.T.C. M5X12	17	N.F.S.	Coperchio Honeywell V4605
4	1.1709	OR nitrile 23,45X2,62	18	1.A003	Stabilizzatore di pressione
5	1.2364	Presa pressione	19	1.A001	Azionatore Honeywell V4605
6	1.6413	Rosetta			
7	1.4056	Flangia inferiore			
8	1.A104	Bobina 220 V per Honeywell V4605			
9	1.8027	Cannotto MD10003 per bobina			
10	1.4413	Molla per versione G20			
10	1.4044	Molla per versione GPL			
11	N.F.S.	Cappello racc. stelo			
12	N.F.S.	Dado			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo			



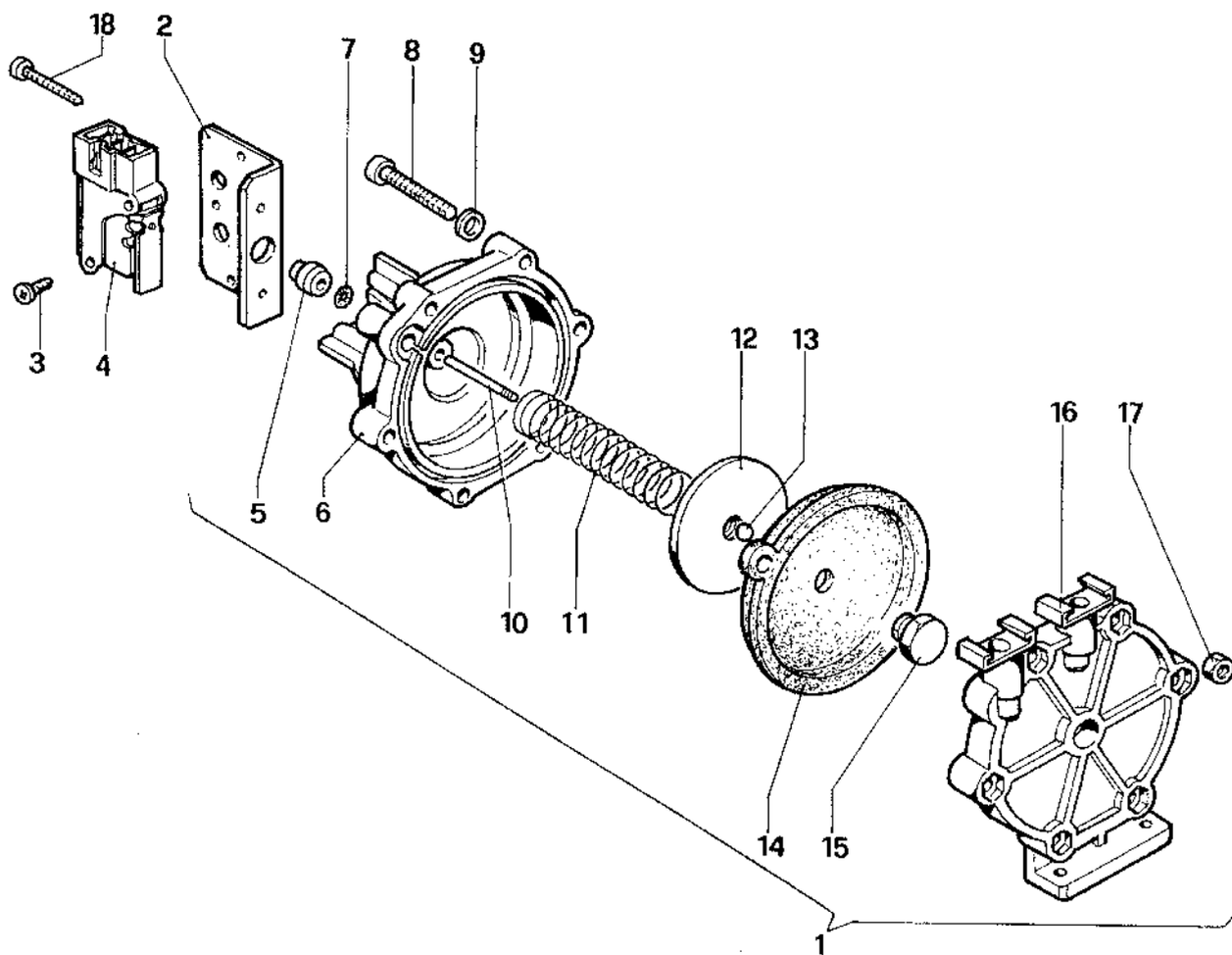
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	1.6898	Sezione frigo 3,5 Kw c.ta	16	1.A187	Filtro deidratatore (3,5 Kw)
-	1.6212	Sezione frigo 7 Kw c.ta	16	1.A190	Filtro deidratatore (7 Kw)
1	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC senza punta	17	1.A216	Meccanismo valvola con molla esterna
2	2.5075	Squadretta fissaggio evaporatore	18	1.A217	Cappuccio per valvola con guarnizione
3	N.F.S.	Telaio portante sezione frigorifera	19	1.A234	Rubinetto 3/8" con tubo filtro (3,5 Kw)
4	2.5083	Squadretta aggancio traversa fianchi	19	1.A235	Rubinetto 3/8" con tubo filtro (7 Kw)
5	2.5046	Supporto superiore fianco destro	20	1.A232	Rubinetto 1/2" con tubo evaporatore (3,5 Kw)
6	N.F.S.	Lamiera fissaggio tubi sezione frigo	20	1.A233	Rubinetto 5/8" con tubo evaporatore (7 Kw)
7	N.F.S.	Supporto fissaggio tubi sezione frigo	21	1.A225	Bocchettone 3/8" SAE foro D.8 (3,5 Kw)
8	1.4557	Vite AF 4,2x9,5 TC con battuta	21	1.A220	Bocchettone 3/8" SAE foro D.10 (7 Kw)
9	1.A185	Evaporatore (3,5 Kw)			
9	1.A188	Evaporatore (7 Kw)			
10	1.A196	Guarnizione in teflon per "Rotaloc"			
11	1.A219	Bocchettone 1/2" SAE foro D.12 (3,5 Kw)			
11	1.A218	Bocchettone 5/8" SAE foro D.16 (7 Kw)			
12	N.F.S.	Tubo valvola-evaporatore			
13	1.A192	Ugello N.02 per valvola termostatica (3,5 Kw)			
13	1.A193	Ugello N.04 per valvola termostatica (7 Kw)			
14	1.A191	Valvola termostatica senza orificio			
15	N.F.S.	Tubo filtro-valvola			

legenda

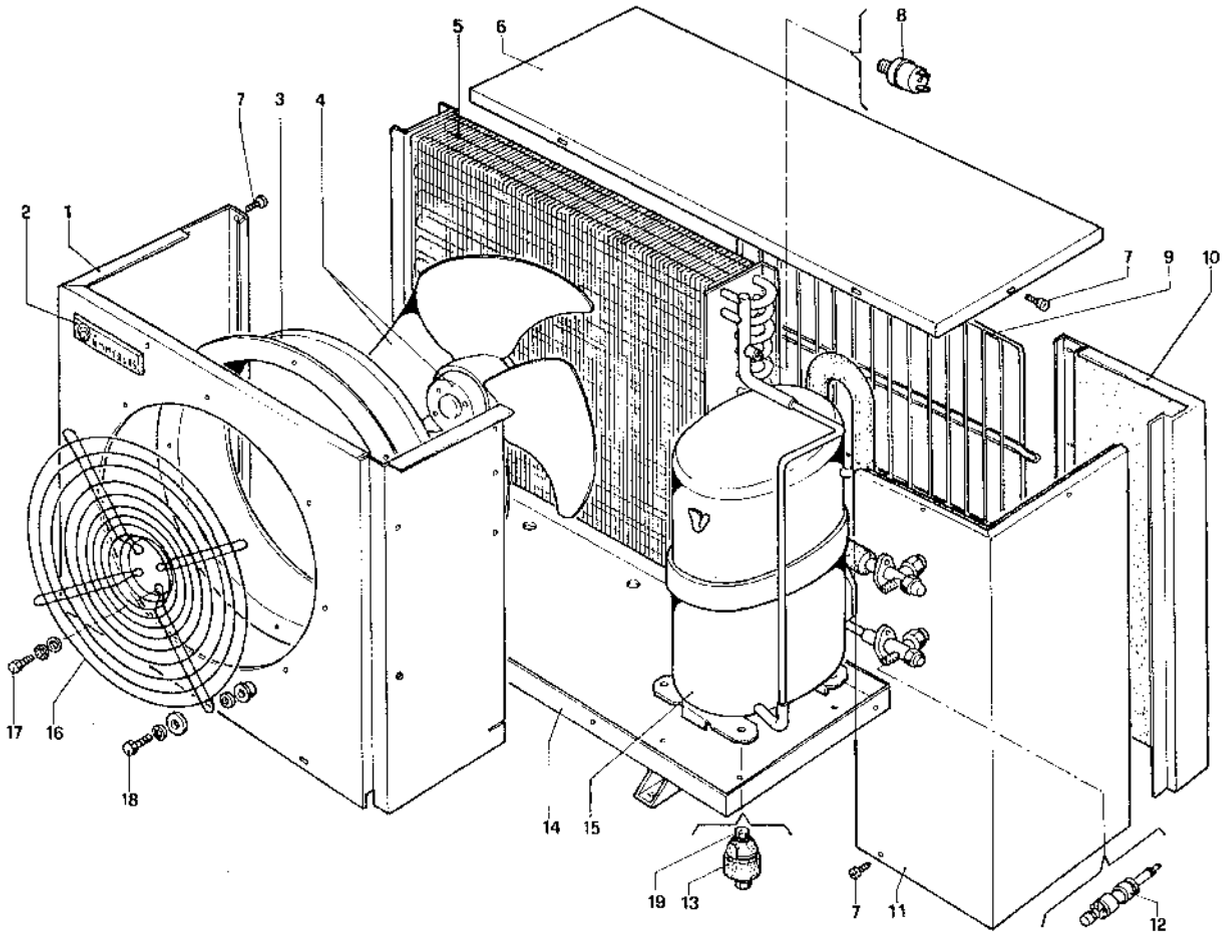
NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.6108	Circolatore MYL 50-15 F coibentato	15	1.6966	Valvola di ritegno OV-20
2	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC			
3	1.2268	OR nitrile 3,68x1,78			
4	1.6903	Tubo D.5 presa pressione positiva			
5	2.4179	Forcella fissaggio tubi pressostato			
6	1.6904	Tubo D.5 presa pressione negativa			
7	1.2313	Guarnizione in frizite 8x4x1			
8	1.0120	Guarnizione in frizite 24x16x2			
9	1.6914	Gruppo TE evaporatore			
10	1.1343	Guarnizione in frizite 26x21x2			
11	1.6900	Tubo D.18 pompa-evaporatore			
12	1.8202	Tubo D.18 evaporatore-by pass (3,5 Kw)			
12	1.8203	Tubo D. 18 evaporatore-by pass(7 Kw)			
13	1.6902	Tubo D.18 by pass-pompa frigo			
14	1.6899	Gruppo by-pass			



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	3.4511	Pressostato noryl sezione frigorifera	16	1.4312	Corpo in noryl
2	2.4558	Squadretta micro pressostato	17	1.4398	Dado M5
3	1.4512	Vite AF 2,9x19 TC senza punta	18	1.2265	Vite AF 3,2x9,5 "Rapid fix"
4	1.4479	Deviatore micro			
5	1.4321	Boccola guida coperchio pressostato			
6	1.4313	Coperchio in noryl			
7	1.2562	OR nitrile 1,8x2,65			
8	1.4399	Vite M5x25 TC			
9	1.4397	Rosetta in ottone 9,5x5,3x0,8			
10	1.2539	Stelo inox 3 vie M2x34			
11	1.6741	Molla per membrana pressostato MAGIS			
12	1.2546	Piattello membrana noryl			
13	1.2540	Sfera per stelo micro			
14	1.2549	Membrana coperchio 3 vie			
15	1.2537	Vite fissaggio membrana			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.lo=Completo			



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	1.4618	Unità motocondensante 3,5 Kw c.ta	11	N.F.S.	Lamiera protezione compressore
-	1.4953	Unità motocondensante 7 Kw c.ta	12	1.A216	Meccanismo valvola con molla
1	N.F.S.	Lamiera supporto ventilatore	13	N.F.S.	Supporto silent-blok per compressore
2	1.2245	Targa in plastica marchio "IMMERGAS"	14	N.F.S.	Telaio portante motocondensante
3	N.F.S.	Convogliatore per ventilatore	15	1.A198	Compressore 1,5 Kw (3,5 Kw)
4	1.A200	Ventilatore elicoidale (3,5 Kw)	15	1.A205	Compressore 3 Kw (7 Kw)
4	1.A208	Ventilatore elicoidale (7 Kw)	16	1.A100	Griglia di protezione posteriore circolare (3,5 Kw)
5	1.A199	Batteria condensante (3,5 Kw)	16	1.A099	Griglia di protezione posteriore circolare (7 Kw)
5	1.A207	Batteria condensante (7 Kw)	17	N.F.S.	Vite M6x30 T.E. per fissaggio ventilatore
6	N.F.S.	Coperchio motocondensante	18	N.F.S.	Vite fissaggio griglia
7	N.F.S.	Vite AF 4,2x9,5 T.E.	19	N.F.S.	Vite M6x45 T.E. fissaggio compressore
8	1.A215	Pressostato alta pressione 27/22 bar ACB-IB13			
9	1.A201	Griglia protezione anteriore (3,5 Kw)			
9	1.A209	Griglia protezione anteriore (7 Kw)			
10	N.F.S.	Lamiera supporto rubinetti di allacciamento			

legenda

N.F.S.=Non fornito singolarmente C.vo=Completivo C.to=Completo