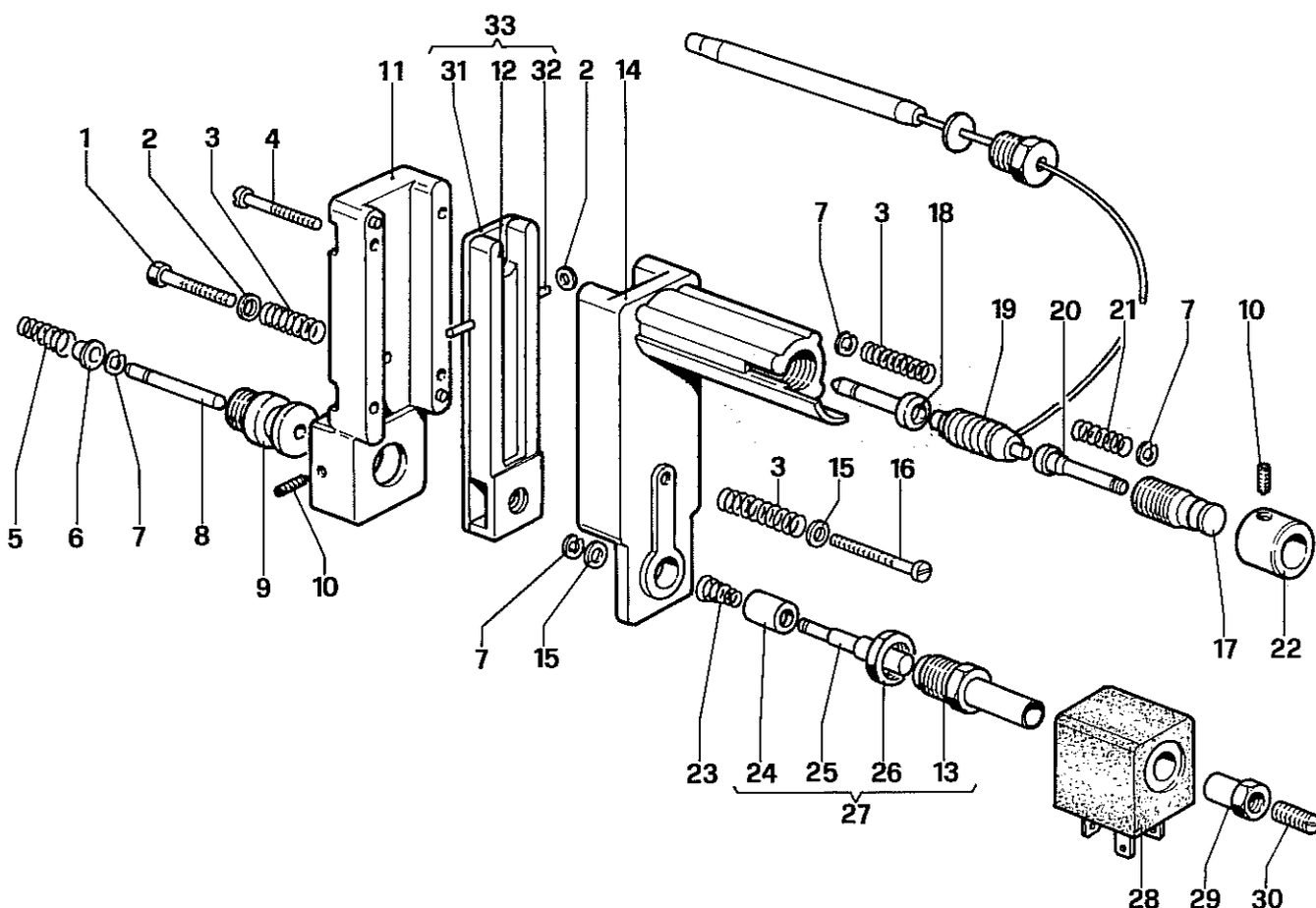
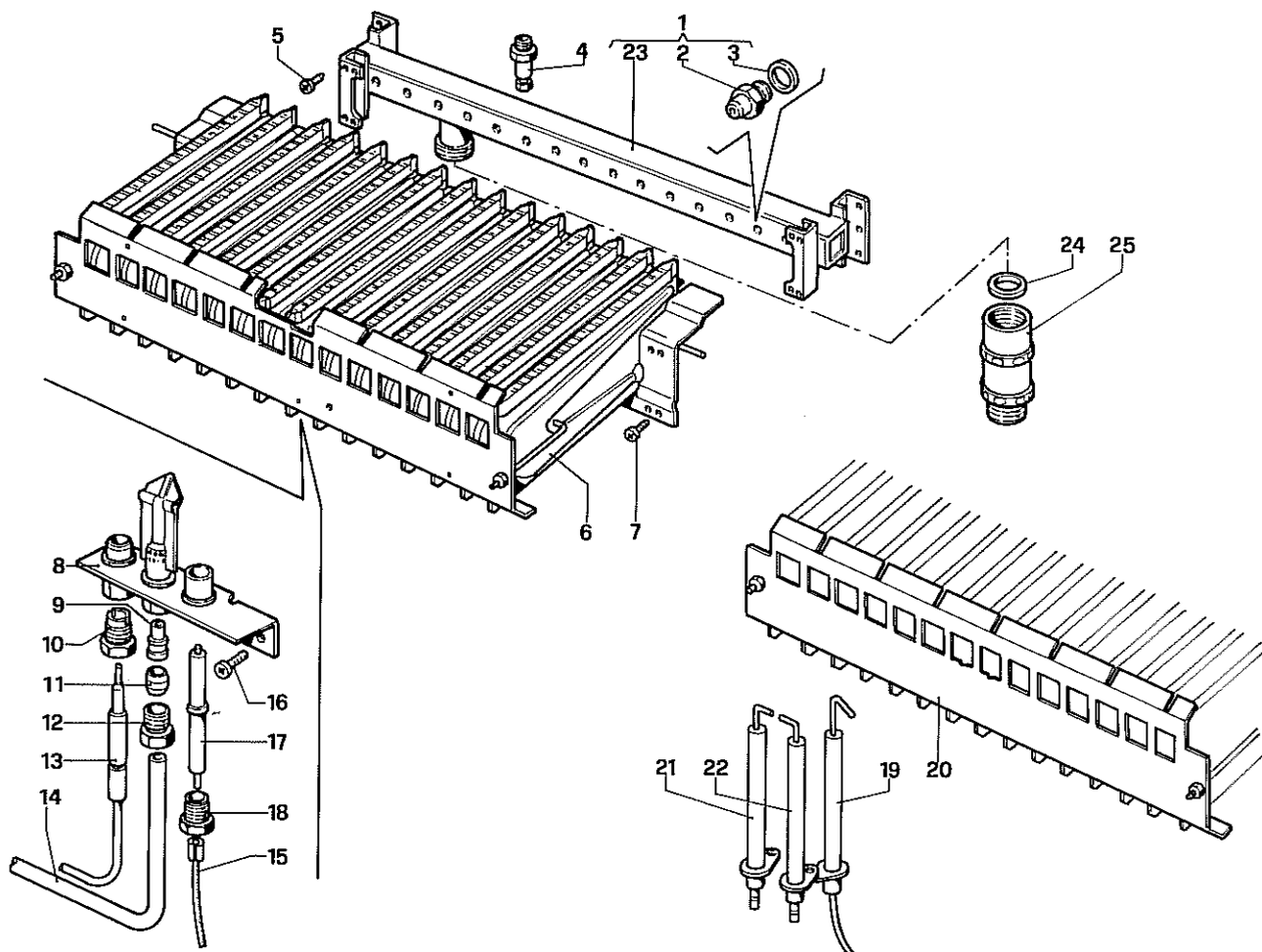


N° Tavola	Denominazione	N° Tavola	Denominazione
52/A	MODULATORE GAS	141	GRUPPO DI ALLACCIAMENTO
54/A	CIRCOLATORE	143/A	CRUSCOTTO
55/A	BRUCIATORE	146/A	PRESSOSTATO BY-PASS
57/A	VALVOLA 3 VIE	149/A	CAMERA DI COMBUSTIONE
91/A	TERMINALI DI SCARICO	150/A	MANTELLO E TELAIO
138/A	CAMERA STAGNA	153	VALVOLA GAS
139/A	TUBI DI COLLEGAMENTO		



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.A4027	Gruppo modulatore meccanico	19	1.0240	Elemento termoespansibile
1	1.1761	Vite T.E. M4x20	20	1.4030	Perno molla di compensazione
2	1.4049	Rosetta 4x8x1	21	1.4039	Molla di compensazione
3	1.4040	Molla soffiato	22	1.4204	Raccordo di compensazione
4	1.4269	Vite T.C.C. M3x15	23	1.4042	Molla per leva
5	1.4203	Molla per servoregolatore per caldaie G20	24	N.F.S.	Bussola d'arresto
5	1.4044	Molla per servoregolatore per caldaie G.P.L.	25	N.F.S.	Nucleo mobile
6	1.4037	Cappello per stelo	26	N.F.S.	Controdado M13x1
7	1.4050	Anello seeger	27	1.4033	Cannotto bobina
8	1.4027	Stelo valvola gas	28	1.4048	Bobina 3 W-220 V
9	1.4272	Raccordo valvola	29	1.4041	Ghiera fissaggio contronucleo
10	1.2169	Grano M4x10	30	1.4034	Contronucleo modulatore
11	1.4024	Corpo modulatore	31	N.F.S.	Lamiera per leva modulatore
12	N.F.S.	Leva modulatore	32	N.F.S.	Stelo inox D. 2x29,5
13	N.F.S.	Stelo portabobina			
14	1.4025	Coperchio modulatore			
15	1.A0229	Rosetta ottone D. 3,2x8x0,5			
16	1.4046	Vite T.C.I. M3x30			
17	1.4031	Vite M12 sinistra regolazione modulatore			
18	1.4029	Puntale per leva			

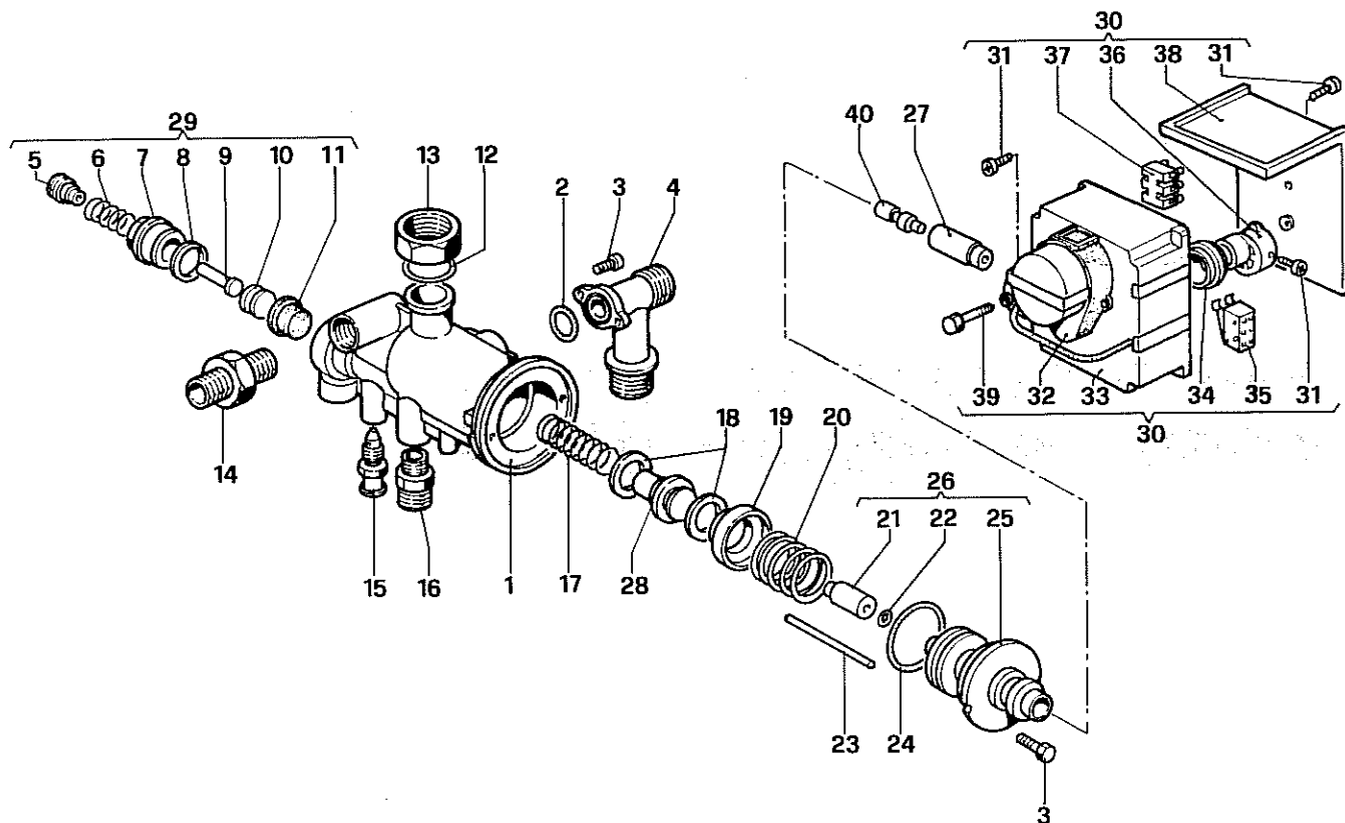


55/A

N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.4184	Collettore portaugelli G.P.L. c.to	13	1.4344	Termocoppia inter. passo ASA 450 mm
1	1.4183	Collettore portaugelli G20 c.to	14	1.4131	Tubetto pilota
2	1.4270	Ugello D.1,30 per G20	15	N.F.S.	Cavetto A.T. accensione piezo
2	1.4271	Ugello D.0,77 per G.P.L.	16	1.0152	Vite AF 3,9x9,5
3	1.0144	Rosetta	17	1.1446	Candeletta per accensione
4	N.F.S.	Prova pressione	18	N.F.S.	Raccordo per candeletta
5	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC+TC	19	1.6832	Candeletta rilevazione fiamma (S. EOLO)
6	1.4081	Bruciatore 15 rampe SUPER NIKE 25	19	1.6368	Candeletta rilevazione fiamma (S. NIKE)
7	N.F.S.	Vite M4x6	20	1.4103	Bruciatore 15 rampe (versioni IONO)
8	1.2130	Pilota "Cobra" per murali	21	1.2405	Candeletta accensione sinistra
9	1.A120	Ugello bruciatore pilota D.0,25 per G20	22	1.2408	Candeletta accensione destra
9	1.A017	Ugello bruciatore pilota D.0,20 per G.P.L.	23	N.F.S.	Collettore portaugelli
10	N.F.S.	Raccordo termocoppia	24	1.0120	Guarnizione in frizite 24x16x2
11	N.F.S.	Ogiva gas tubo pilota	25	1.2365	Prolunga in ottone (S. EOLO)
12	N.F.S.	Raccordo pilota			

legenda

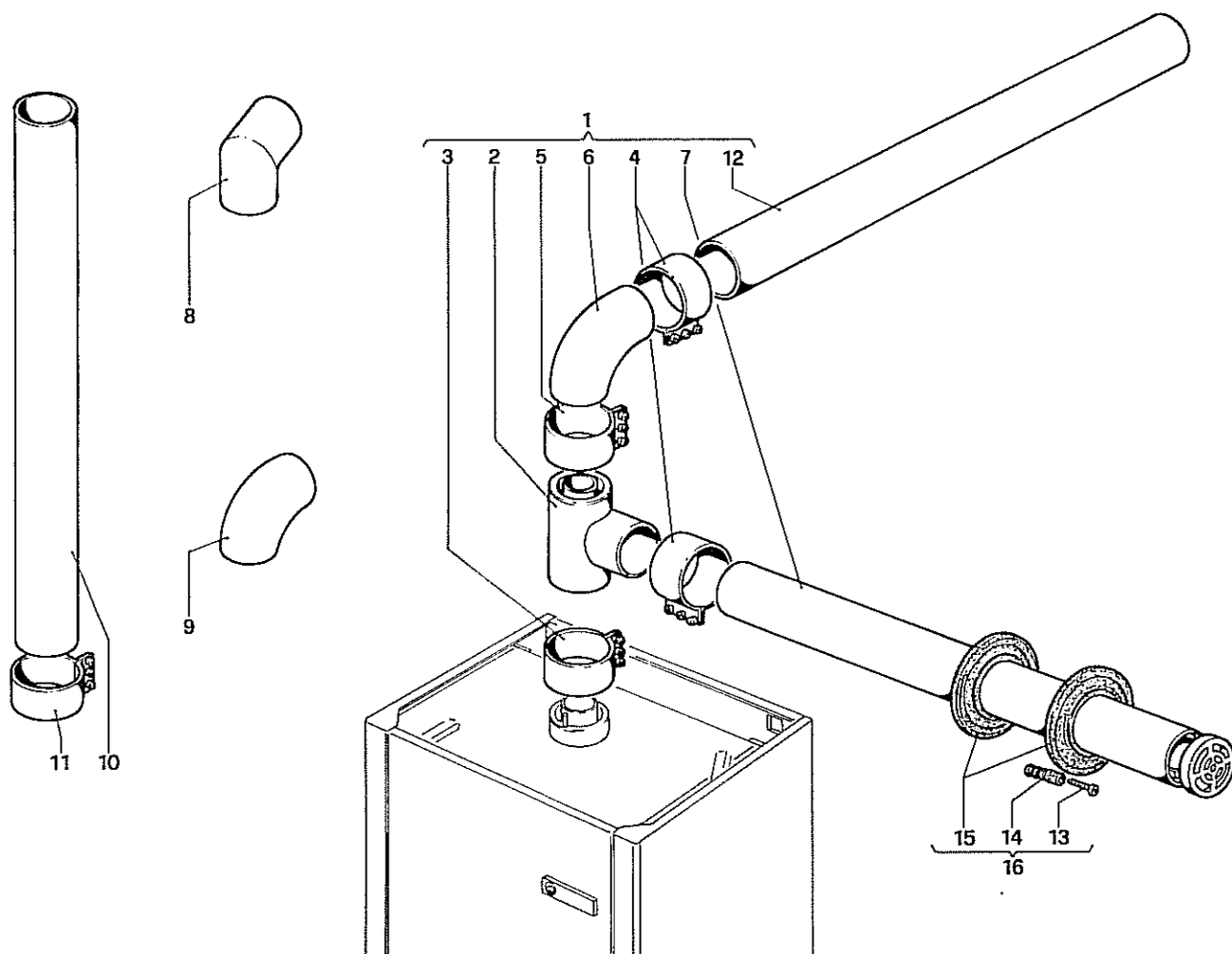
NFS= Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo



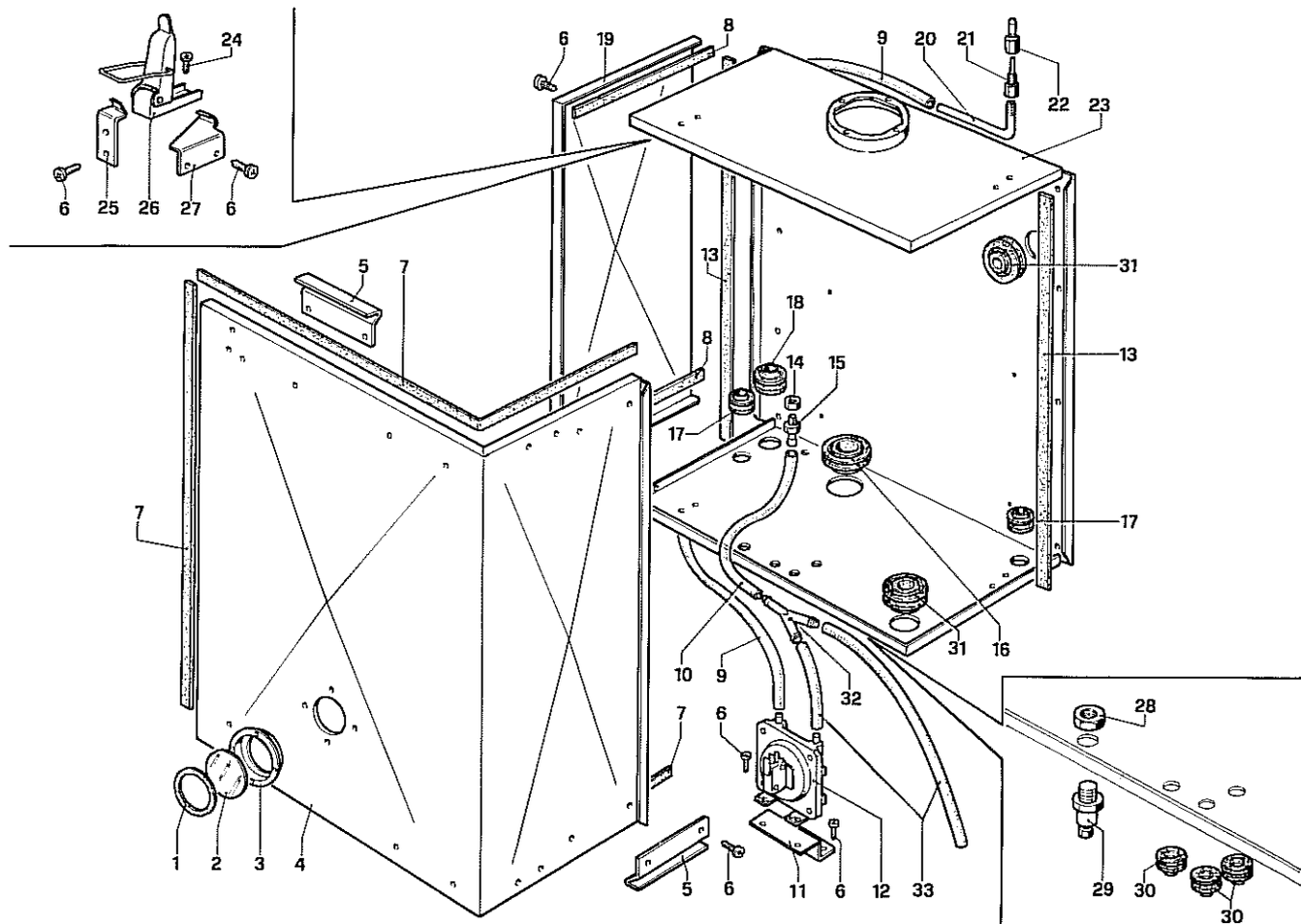
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	1.4179	Gruppo 3 vie	25	N.F.S.	Coperchio tenuta centrale
1	1.4277	Corpo valvola 3 vie	26	3.A161	Gruppo coperchio tenuta centrale
2	1.2561	O.R. nitrile 18,72x2,62	27	3.A162	Perno di compensazione C.to
3	1.2551	Vite T.C.E.I. M5x10	28	1.2536	Otturatore 3 vie
4	1.1119	Collettore flangiato 3 vie	29	3.A158	Valvola di sicurezza 3 vie
5	N.F.S.	Vite di regolazione	30	3.4159	Motoriduttore C.to
6	N.F.S.	Molla di sicurezza	31	1.2265	Vite AF 3,2x9,5 "Rapid Fix"
7	N.F.S.	Vitone valvola di sicurezza	32	1.4108	Motoriduttore 3 vie
8	N.F.S.	Guarnizione 26x22x1	33	1.4716	Scatola motore ABS 3 vie
9	N.F.S.	Perno valvola di sicurezza	34	1.4719	Rotella in ottone D. 25
10	N.F.S.	Testina valvola di sicurezza	35	1.4942	Micro "Matsushita"
11	N.F.S.	Membrana valvola di sicurezza	36	1.4717	Camma "Derlin"
12	N.F.S.	Anello	37	1.4789	Morsettiera 3 poli
13	1.2249	Dado G 1"	38	1.4724	Coperchio ABS
14	1.4276	Raccordo 3/4"M-1/2"F	39	1.4792	Vite M5x20
15	1.4275	Raccordo di scarico	40	1.4718	Giunto "Derlin" 3 vie
16	1.4278	Raccordo di riempimento			
17	1.4794	Molla otturatore 3 vie			
18	1.2124	Guarnizione deviatore			
19	1.2541	Sede otturatore			
20	1.2454	Molla distanziale			
21	N.F.S.	Bussola coperchio centrale			
22	N.F.S.	O.R. nitrile 1.8x2,62			
23	1.4279	Stelo D. 2x52,5			
24	1.2559	O.R. nitrile 32.99x2,62			

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 moplen			
15	NFS	Collare ABS per tubo fumi			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Completivo C.to=Completo			

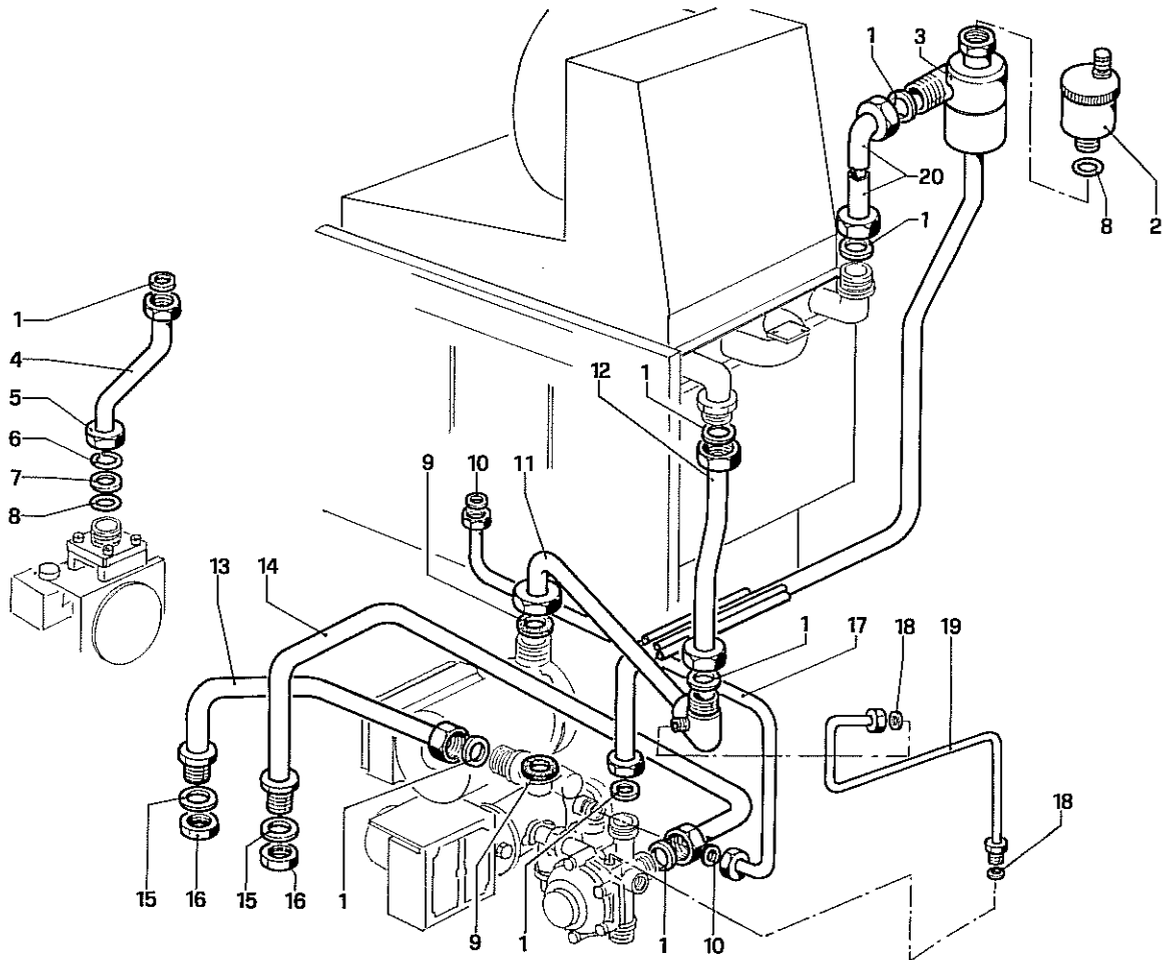


138/A

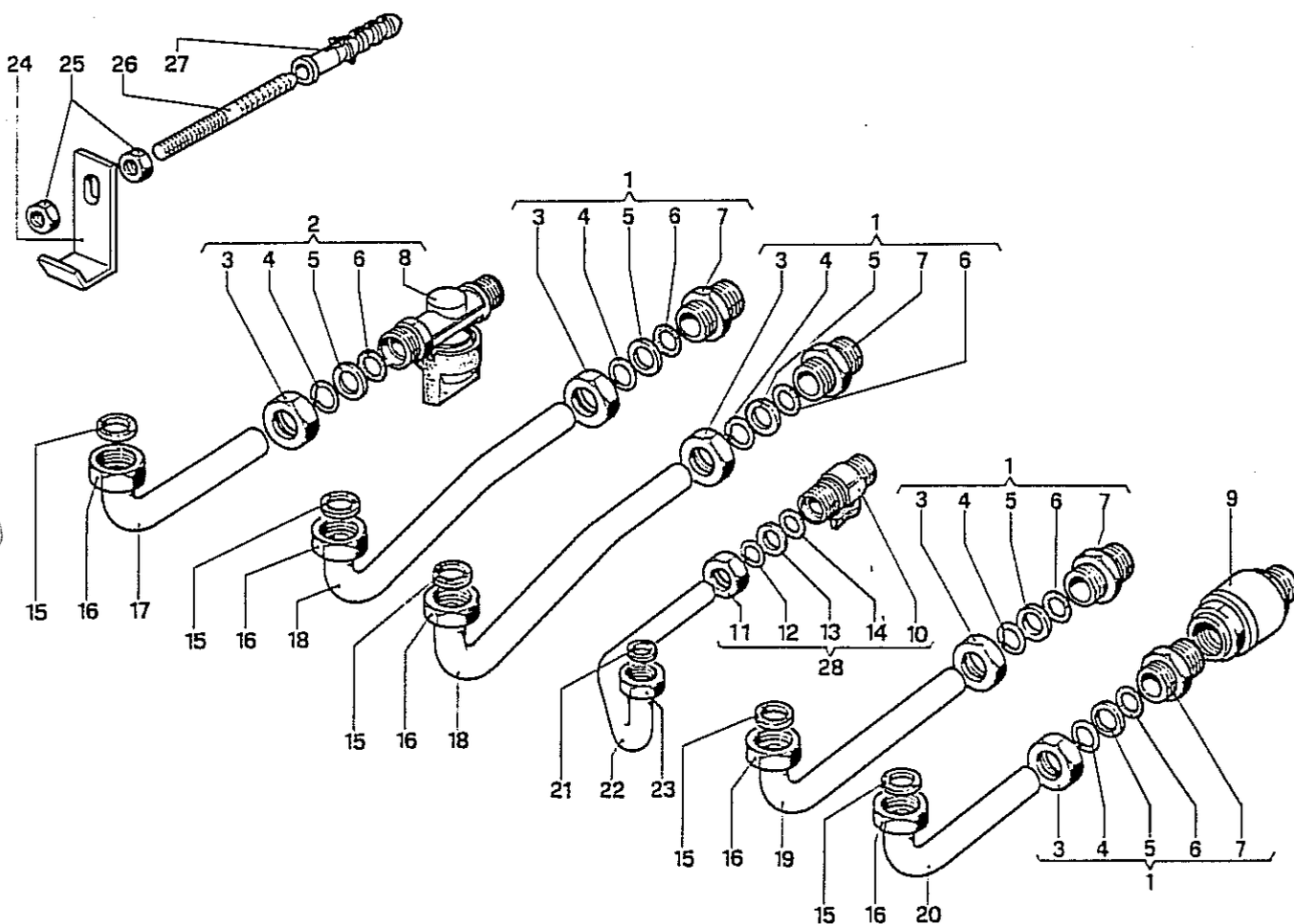
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.2397	Guarnizione amiantata	21	1.4776	Raccordo presa pressione
2	1.2351	Vetro spioncino D.60	22	1.4328	Tappo raccordo presa pressione
3	2.4197	Flangia spioncino	23	2.5037	Schienale camera stagna
4	2.4557	Coperchio camera stagna	24	1.2402	Vite AF 3,9x6,5 TC senza punta
5	2.4270	Squadretta fissaggio mousse	25	2.4260	Squadretta per gancio orizzontale
6	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC senza punta	26	1.2446	Chiusura a leva tipo "G"
7	1.2362	Fettuccia mousse	27	2.4271	Squadretta per gancio destro
8	1.4875	Fettuccia mousse orizzontale	27	2.4272	Squadretta per gancio sinistro
9	1.4867	Tubetto silicone presa pressione positiva	28	NFS	Dado 1/8"
10	1.4868	Tubetto silicone presa pressione negativa	29	1.2384	Prova pressione C.to
11	2.4546	Squadretta supporto pressostato	30	1.2358	Passacavo silicone D.3
12	1.4350	Pressostato differenziale piccolo HONEYWELL	31	1.2360	Passacavo silicone D.21
13	1.4873	Mousse verticale fondo	32	1.6221	Portagomma a "Y"
14	1.5481	Dado M5 Inox	33	1.6219	Tubetto silicone
15	1.2364	Presa pressione			
16	1.2361	Passatubo silicone D.25			
17	1.2401	Passacavo silicone D.5			
18	1.2359	Passacavo silicone D.7			
19	2.4556	Fiancata camera stagna			
20	1.4775	Tubetto D.5 presa pressione			

legenda

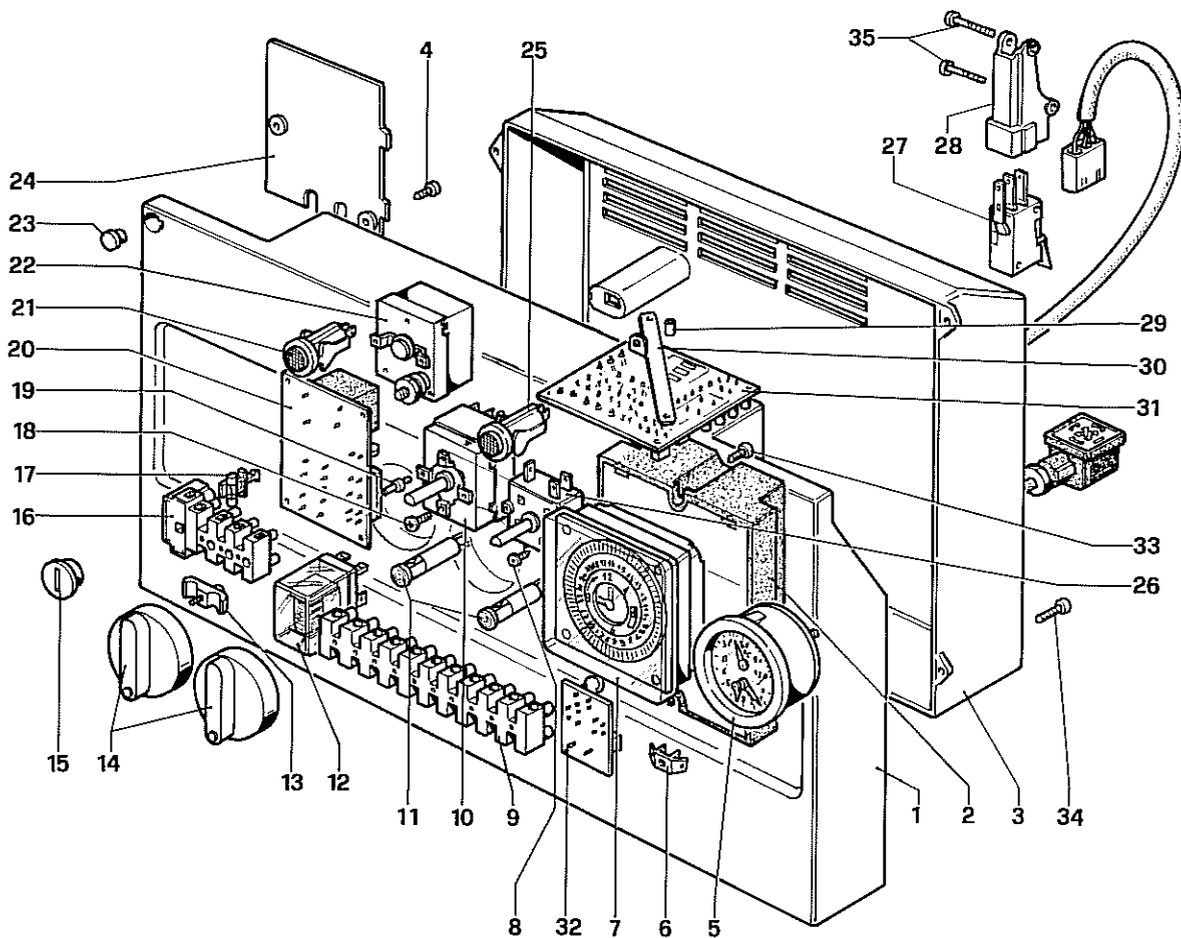
NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Compressivo C.to=Completo



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.0120	Guarnizione in frizite verde 24x16x2	16	1.1260	Dado ribassato 3/4"
2	1.2295	Valvola sfogo aria automatica	17	1.4077	Tubo D.10 vaso espansione
3	1.4470	Tubo D.18 separatore	18	1.2313	Guarnizione in frizite 8x4x1
4	1.4383	Tubo D18 valvola gas	19	1.6074	Tubo presa pressione mandata
5	1.1356	Dado 3/4" cartellato	20	1.4260	Tubo D.18 scambiatore-separatore
6	NFS	Anello elastico in ottone			
7	NFS	Rosetta in ottone			
8	1.1357	OR nitrile 17,86x2,62			
9	1.1343	Guarnizione in frizite verde 29x21x2			
10	1.1124	Guarnizione in frizite verde 15X8X2			
11	1.4381	Tubo D.18 pompa-camera stagna			
12	1.6167	Tubo D.18 mandata scambiatore			
13	1.4177	Tubo D.18 ritorno boiler			
14	1.4615	Tubo D.18 mandata boiler			
15	1.0278	Guarnizione in fibra rossa 28x21x2			



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4308	Gruppo allacciamento tipo Blister	15	1.0120	Guarnizione in klinger verde 24x16x2
1	1.0375	Raccordo vabco da 3/4" D.18	16	1.1356	Dado ottone 3/4" per tubo cartellato
2	1.4659	Rubinetto gas con vabco per tubo D.18	17	1.4051	Tubo Cu D.18 alimentazione gas
3	NFS	Dado 3/4" per vabco D.18	18	1.4584	Tubo Cu D.18 mandata - ritorno boiler
4	NFS	Anello elastico in ottone per vabco D.18	19	1.4054	Tubo Cu D.18 mandata - ritorno impianto
5	NFS	Rosetta in ottone per vabco D.18	20	1.4051	Tubo Cu D.18 mandata impianto
6	NFS	OR Nitrile per vabco D.18	21	1.1363	Guarnizione in klinger verde 18x10x2
7	NFS	Niples 3/4" maschio	22	1.4197	Tubo Cu D.14 entrata fredda
8	NFS	Rubinetto gas	23	2.0381	Dado ottone 1/2" per tubo cartellato D.14
9	1.5534	Valvola ritegno Kramer 3/4"	24	2.4540	Squadretta aggancio caldaia
10	NFS	Rubinetto a sfera	25	1.1116	Dado M8 UNI 5588
11	NFS	Dado 1/2" per vabco D.14	26	1.1586	Vite tornita a muro
12	NFS	Anello elastico per vabco D.14	27	1.1587	Tassello in plastica
13	NFS	Rosetta in ottone per vabco D.14	28	1.1572	Rubinetto a sfera Kramer 1/2"
14	NFS	OR Nitrile per vabco D.14			

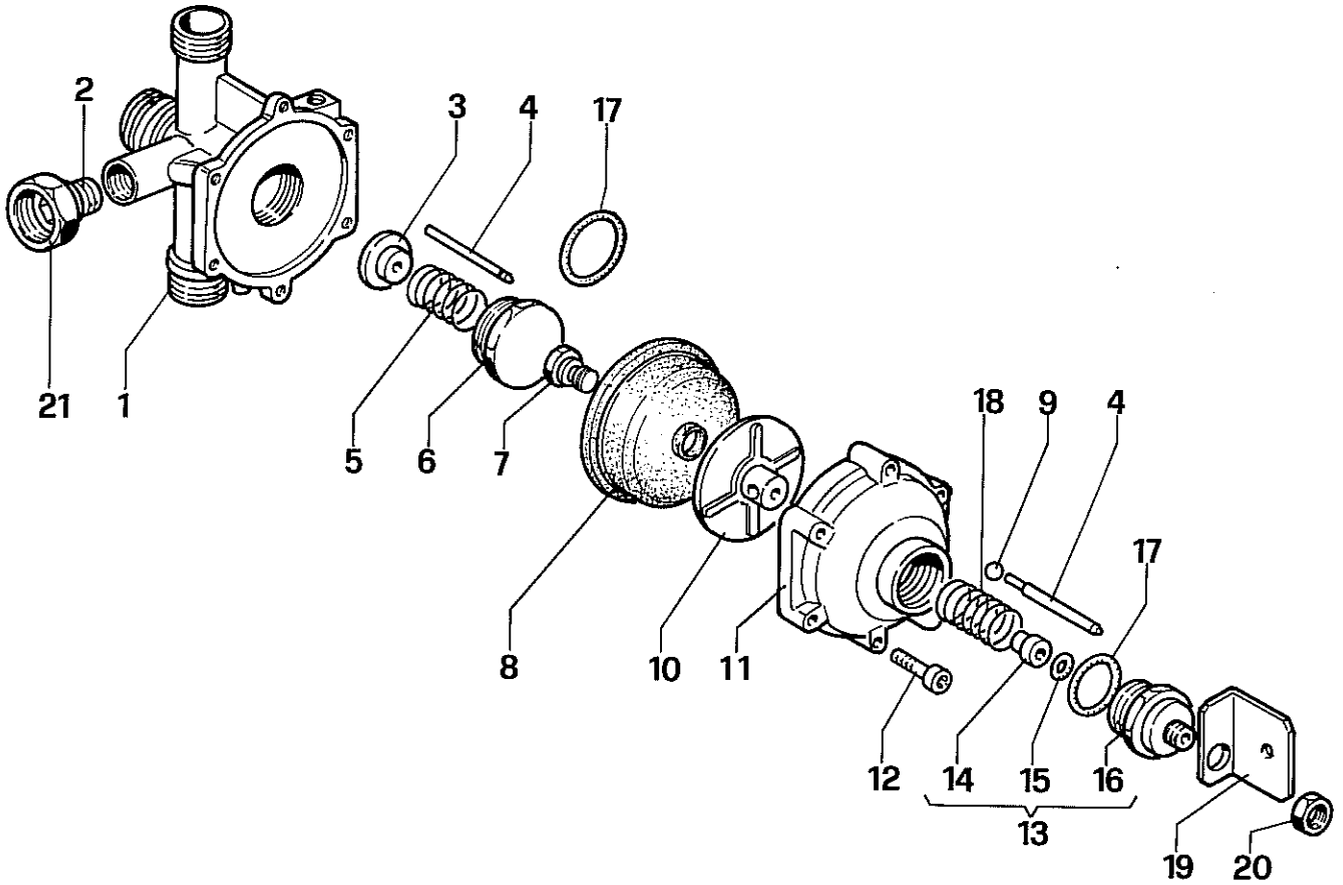


143/A

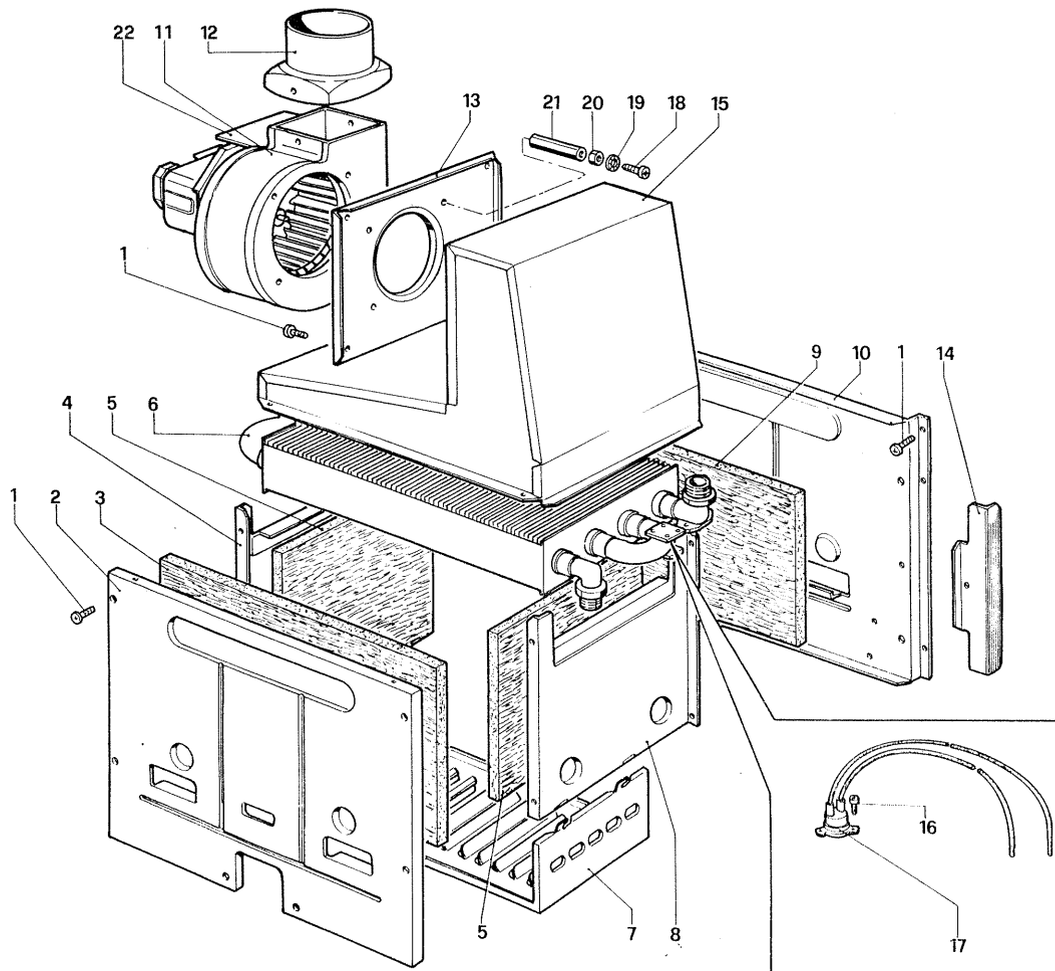
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4547	Cruscotto C.to	20	1.4144	Scheda trasformatore corrente
1	1.4509	Basetta cruscotto	21	1.5004	Pulsante spia riarmo centralina
2	1.4423	Centralina elettronica controllo Ionizzazione	22	1.5001	Termostato riarmo manuale
3	1.4099	Coperchio basetta	23	1.4015	Tappo per cruscotto
4	1.2265	Vite AF 3,2x9,5 "Rapid fix"	24	1.6153	Coperchio per morsettiera
5	1.4087	Termoidrometro	25	1.4100	Spia rossa per sovratemperatura
6	2.4852	Morsetto di terra a faston	26	1.6153	Interruttore rotativo 3 posizioni
7	1.1578	Programmatore giornaliero	27	1.4479	Deviatore micro
8	1.1142	Vite AF 2,9x16 TC	28	N.F.S.	Protezione micro
9	1.4305	Morsettiera	29	1.4190	Distanziere madre vite per temporizzatore
10	1.4070	Termostato TR2 0 - 80°	30	2.4478	Squadretta sostegno temporizzatore
11	1.4004	Lampada spia trasparente	31	1.4012	Temporizzatore 5 poli
12	1.4134	Relais finder bipolare	32	1.4003	Raddrizzatore di corrente
13	1.1705	Staffetta fissaduecavi	33	1.0152	Vite AF 3,9x9,5 TC
14	1.4010	Manopola in ABS	34	1.1175	Vite AF 3,2x13 "Rapid fix"
15	1.4102	Tappo per pulsante riarmo	35	1.4512	Vite AF 2,9x19 TC senza punta
16	1.4005	Morsettiera 5 poli con portafusibile			
17	1.6098	Fusibile 2 A			
18	NFS	Vite M4x6			
19	1.1866	Vite M4 di arresto manopola			

legenda

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



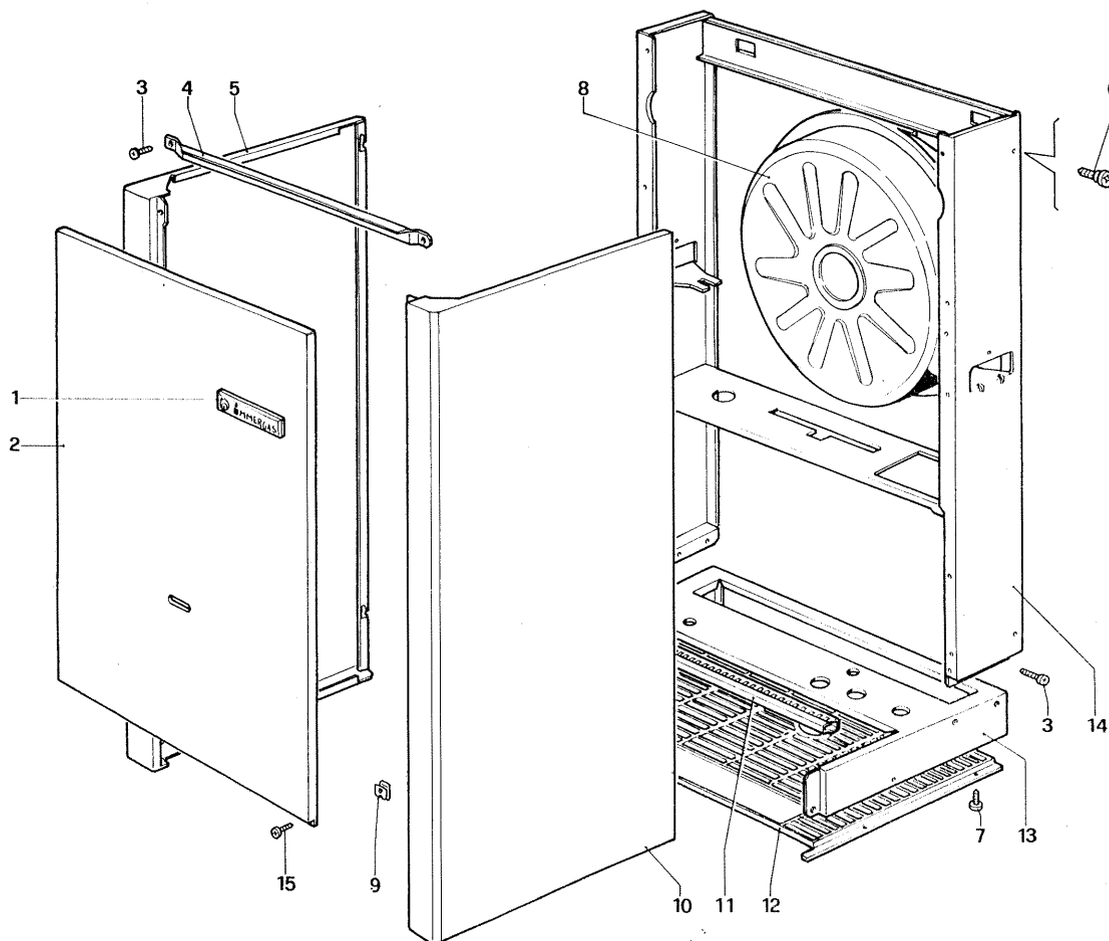
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.A2564	Gruppo pressostato By-pass (versioni 21)	13	3.A153	Gruppo raccordo coperchio pressostato
-	3.A6780	Gruppo pressostato By-pass (versioni 25)	14	NFS	Bussola raccordo
1	1.4603	Corpo pressostato in ottone	15	NFS	OR nitrile 8x2,62
2	1.2525	Codolo By-pass	16	NFS	Raccordo coperchio
3	1.2529	Piattello By-pass	17	1.2558	OR nitrile 23,5x1,78
4	1.2539	Stelo INOX 3 vie	18	1.2555	Molla per membrana
5	1.6779	Molla By-pass (versioni 21)	19	2.4581	Squadretta fissaggio micro
5	1.6765	Molla By-pass (versioni 25)	20	1.2542	Dado ribassato 1/8"
6	1.2528	Tappo By-pass	21	1.2526	Dado 3/4" ottone per codolo
7	1.2537	Vite fissaggio membrana			
8	1.2549	Membrana pressostato			
9	1.2540	Sfera per stelo micro			
10	1.2546	Piattello membrana			
11	1.1133	Coperchio By-pass in ottone			
12	1.2550	Vite M5x20 T.C.E.I. INOX			
legenda		NFS= Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo 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 (PLUS-VIP)
2	2.4662	Facciata camera di combustione	17	1.1170	Termostato limite "Clacson" 75° (PLUS - VIP)
3	1.4061	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	1.6657	Scambiatore	21	1.2504	Prolunga in ottone esagonale
7	2.4660	Griglia antiriflesso	22	2.4784	Convogliatore aria
8	2.4415	Fianco destro camera di combustione			
9	1.4060	Pannello fibra ceramica posteriore			
10	2.4468	Supporto camera di combustione			
11	1.4382	Ventola "ITT"			
12	1.2354	Riduzione quadro-tondo			
13	2.4204	Lamiera fissaggio ventola-cappa			
14	2.4740	Guidacavo in lamiera			
15	2.4708	Cappa fumi			

legenda

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



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.2245	Targa plastica marchio IMMERGAS	13	2.4411	Lamiera supporto valvole
2	3.7004	Facciata mantello	14	3.4022	Gruppo telaio C.to (S.EOLO 21)
3	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 senza punta	14	3.4003	Gruppo telaio C.to (S.EOLO 25)
4	2.4412	Traversa fissaggio fianchi (S. EOLO 21)	15	1.4139	Vite AF 3,9x13 TC
4	2.4582	Traversino fissaggio fianchi (S. EOLO 25)			
5	3.7003	Fianco sinistro (S. EOLO 21)			
5	3.7001	Fianco sinistro (S. EOLO 25)			
6	1.4557	Vite AF 4,2x9,5 con battuta			
7	1.4066	Vite AF 3,5x9,5 TC testa svasata			
8	1.4023	Vaso espansione Lt. 8			
9	1.1378	Prestola doppia ribassata			
10	3.7002	Fianco destro (S. EOLO 21)			
10	3.7000	Fianco destro (S. EOLO 25)			
11	1.4926	Canalina portacavi			
12	1.4064	Griglia protezione inferiore			
legenda		NFS= Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo			

