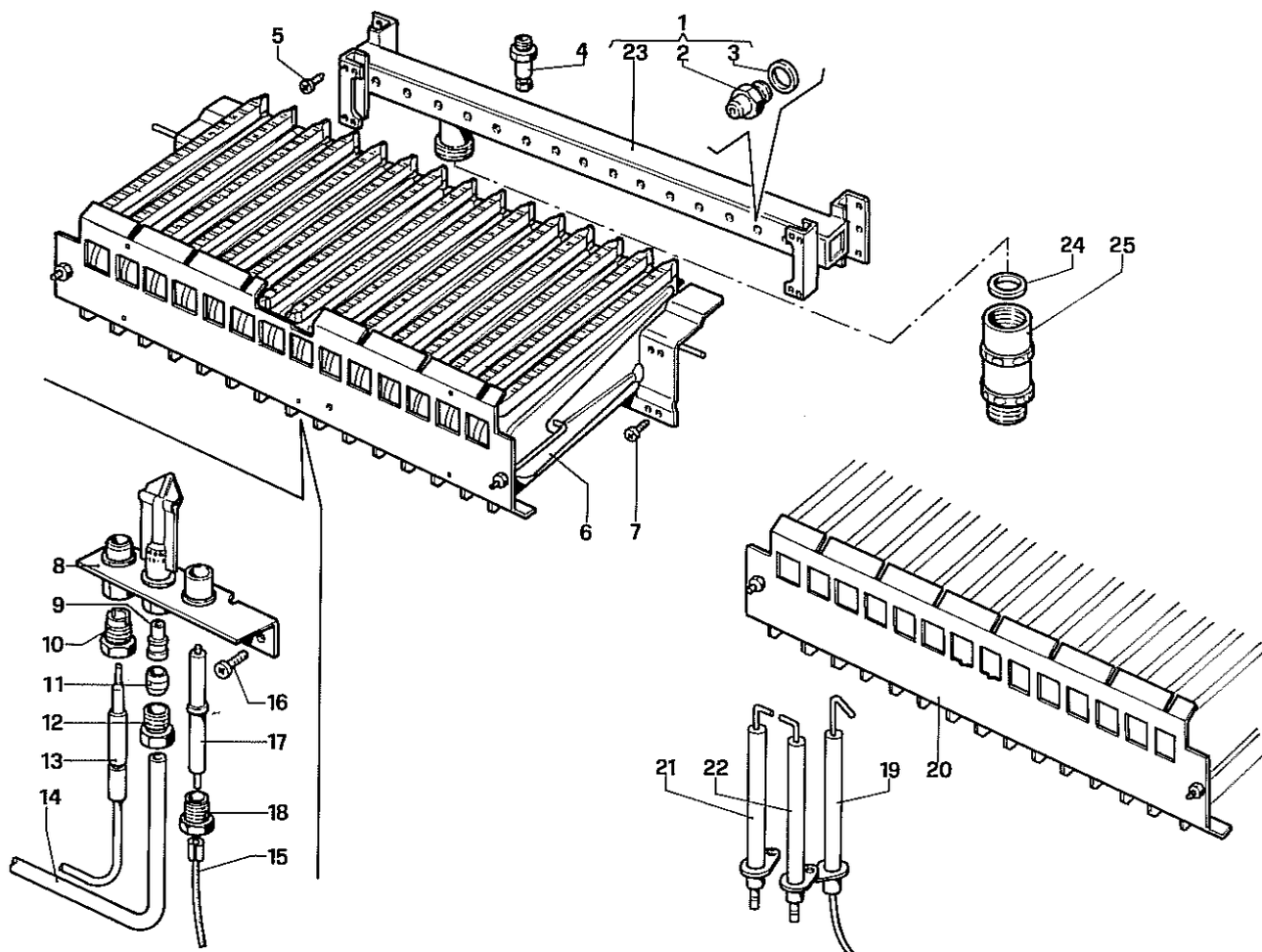


N° Tavola	Denominazione	N° Tavola	Denominazione
54/A	CIRCOLATORE	146/A	PRESSOSTATO BY-PASS
55/A	BRUCIATORE	148/A	TUBI DI COLLEGAMENTO
56/A	VALVOLA 3 VIE	149/A	CAMERA DI COMBUSTIONE
91/A	TERMINALI DI SCARICO	150/A	MANTELLINO E TELAIO
138/A	CAMERA STAGNA	153	VALVOLA GAS
142/A	GRUPPO DI ALLACCIAMENTO		
144/A	CRUSCOTTO		



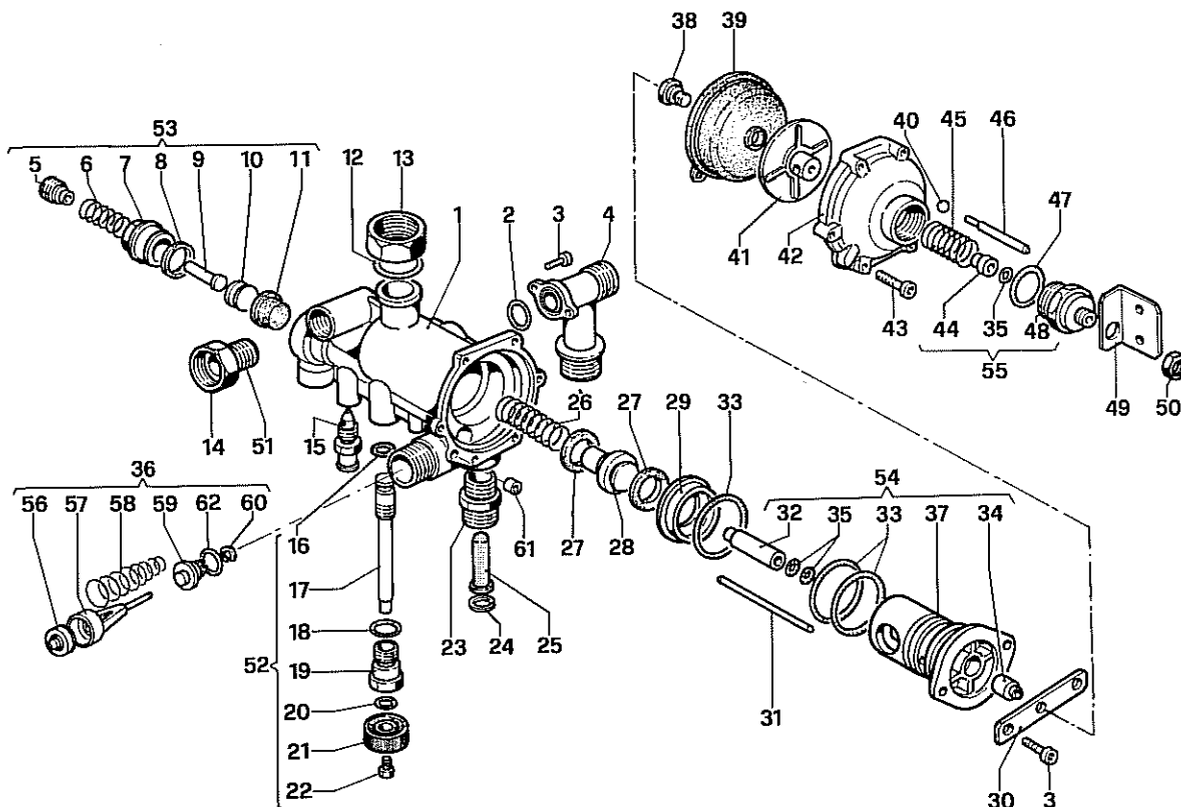


55/A

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

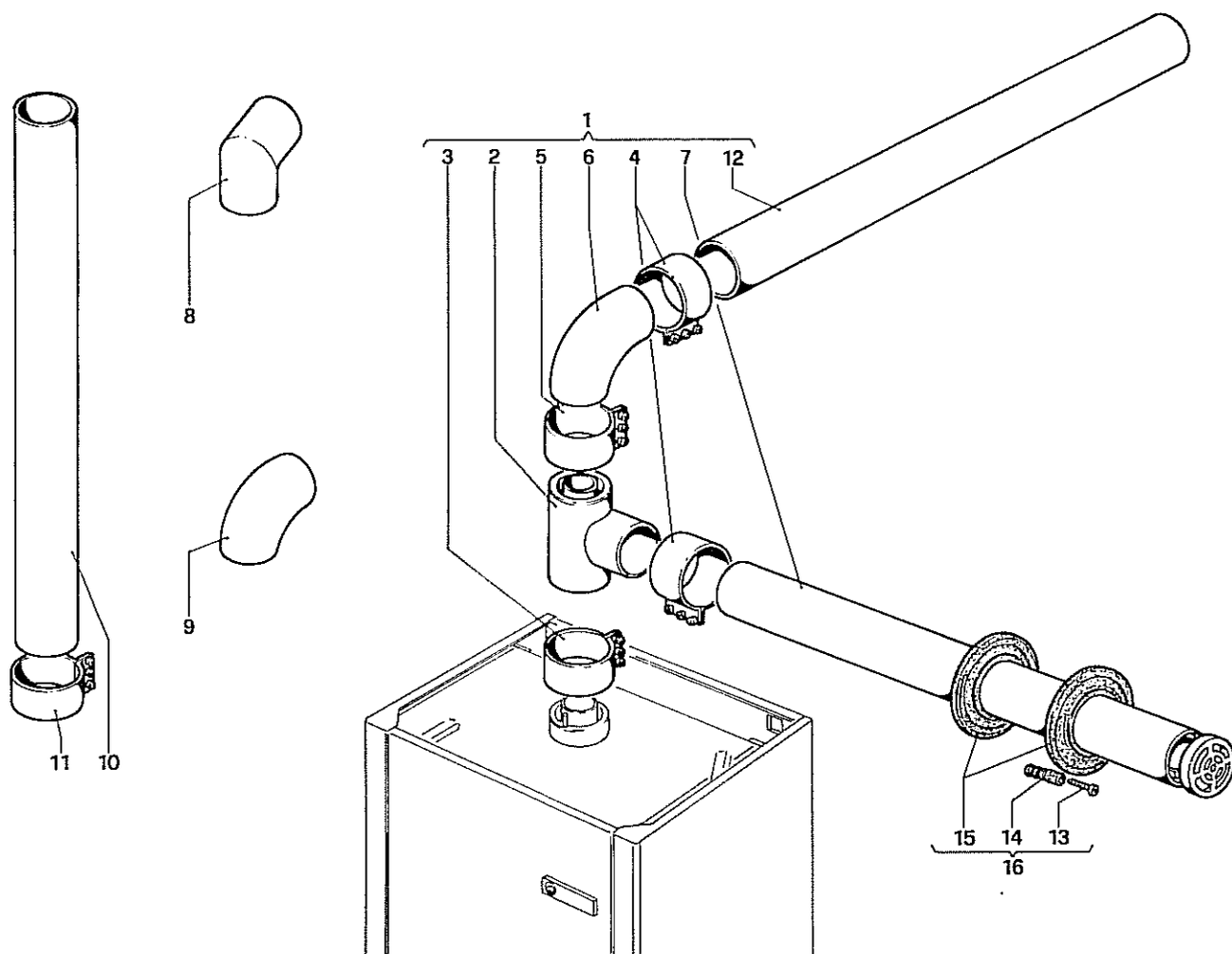


56/A

N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	1.2563	Gruppo 3 vie	33	1.2559	O.R.nitrile 39,99x2,62
1	1.4491	Corpo valvola 3 vie	34	N.F.S.	Bussola coperchio centrale
2	1.2561	O.R. nitrile 18,72x2,62	35	N.F.S.	O.R.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 valvola 3 vie
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.	Bussola raccordo coperchio
12	N.F.S.	Anello	45	1.2553	Molla per membrana
13	1.2249	Dado G 1/2"	46	1.2539	Stelo micro 3 vie
14	1.2526	Dado G 3/4"	47	1.2558	O.R. nitrile 23,52x1,78
15	1.4275	Raccordo di scarico	48	N.F.S.	Raccordo coperchio
16	N.F.S.	O.R. 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.	O.R. 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.	O.R. 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 3 vie
22	N.F.S.	Vite T.C.E.I. M4x6	55	3.A153	Gruppo raccordo coperchio pressostato
23	1.2524	Raccordo filtro	56	1.1612	Regolatore di flusso Lt. 10
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 centraggio membrana
29	1.4323	Sede otturatore			
30	N.F.S.	Listello			
31	1.2538	Stelo D.2x70			
32	N.F.S.	Boccola			

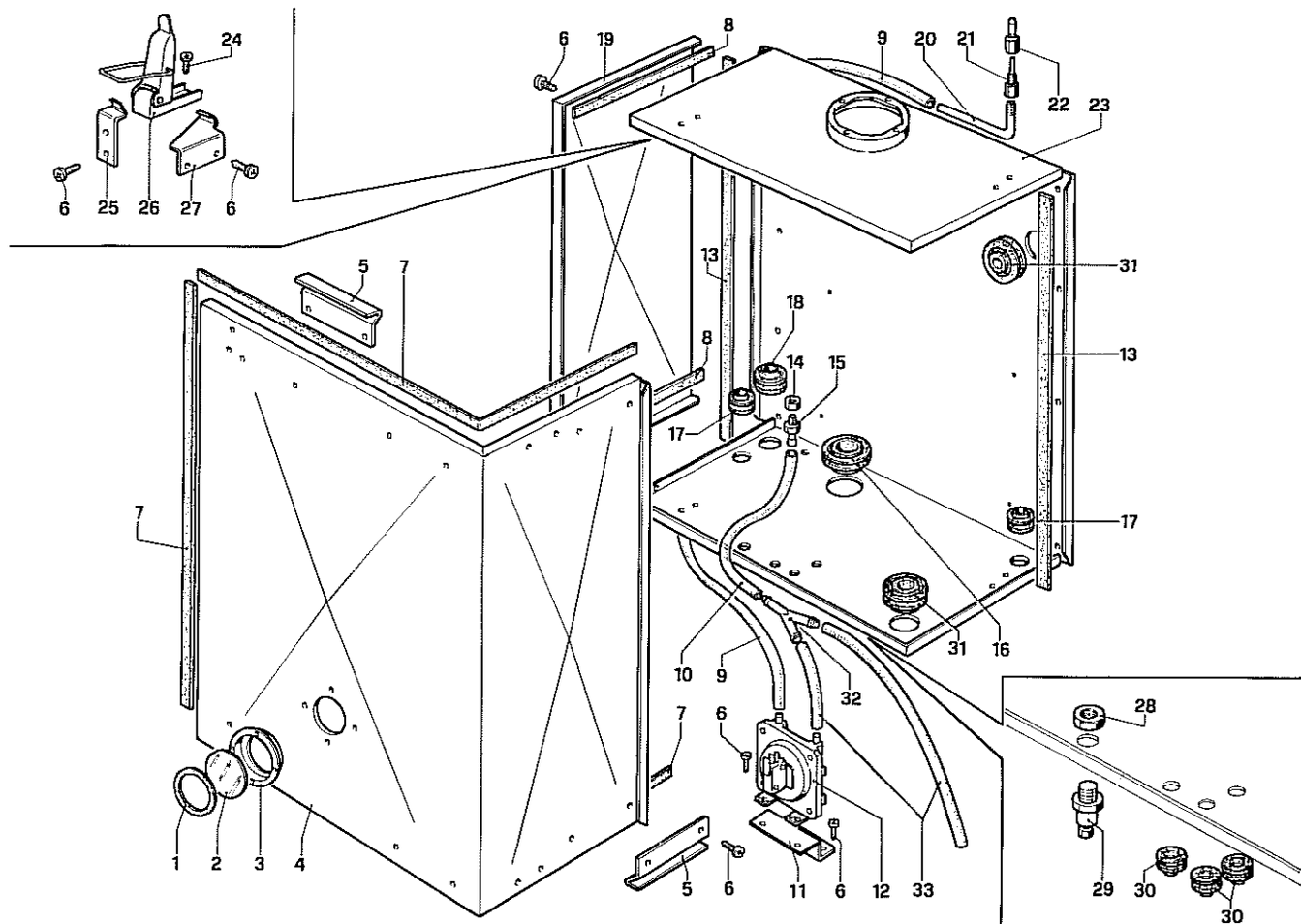
legenda

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



91/1-A

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			

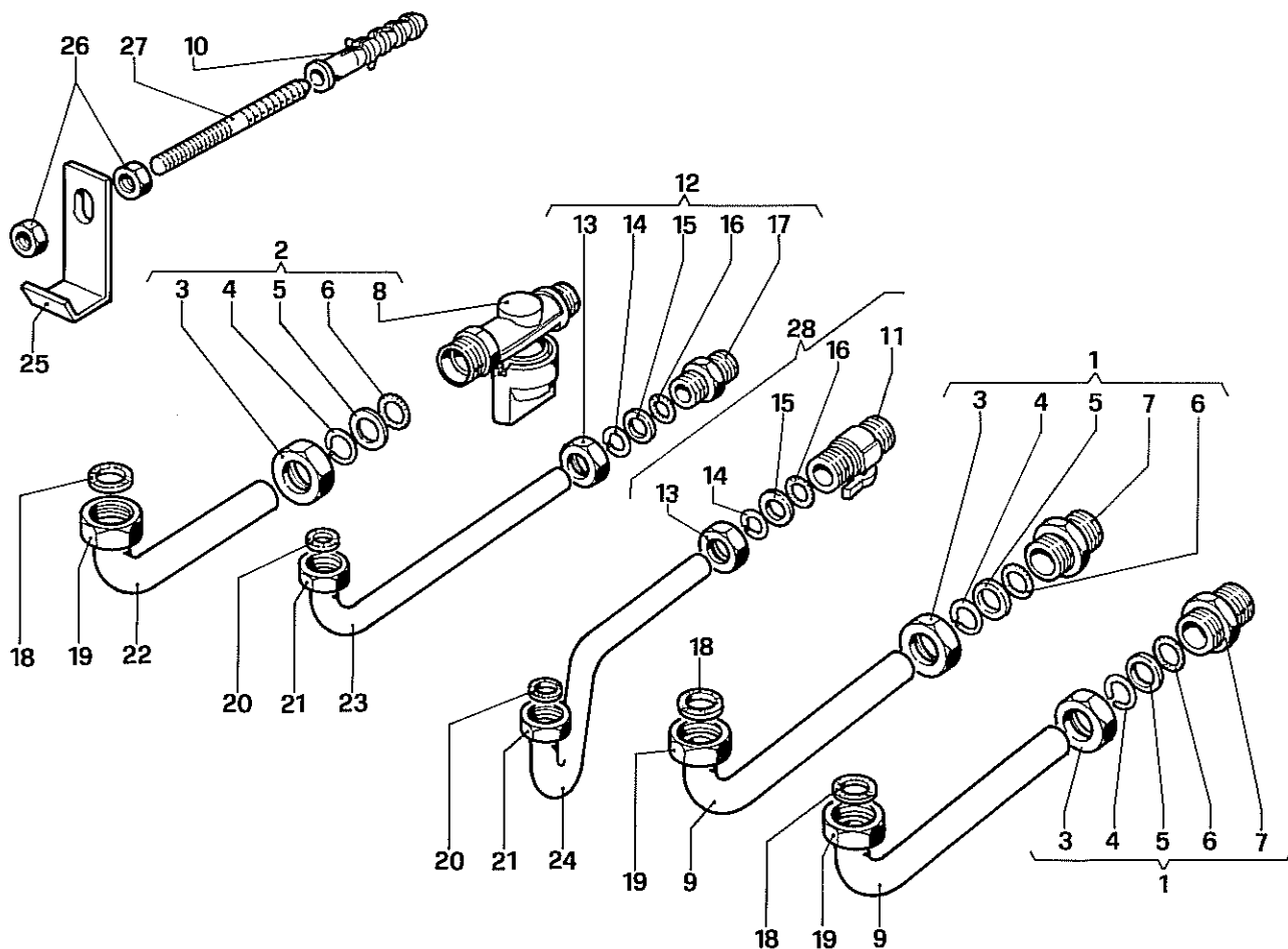


138/A

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			

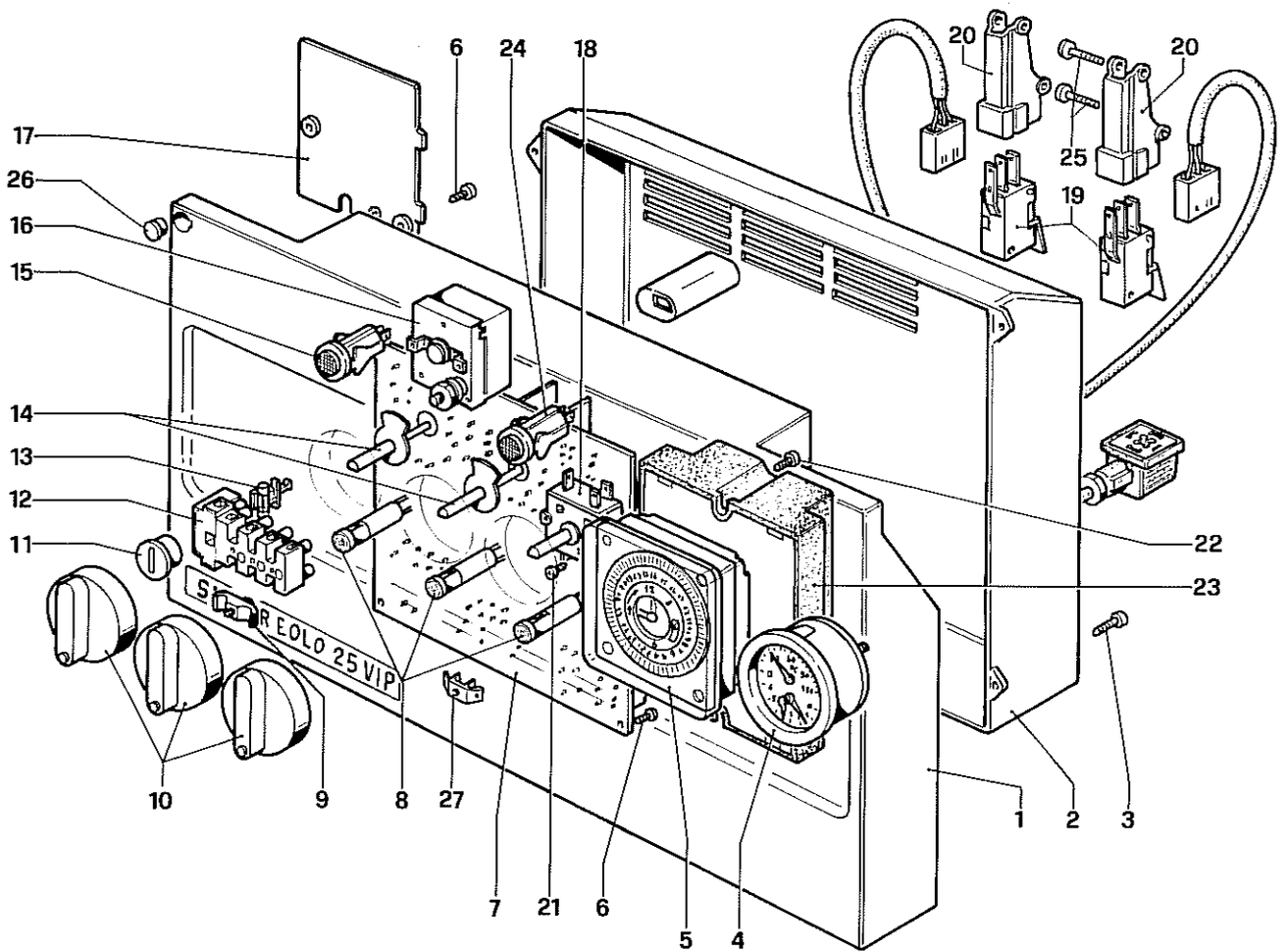
legenda

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



142

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 per tubo D.18	17	N.F.S.	Nipples 1/2" maschio
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 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.	Nipples 3/4" maschio	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	1.4054	Tubo D.18 mandata-ritorno	24	1.4052	Tubo D.14 entrata fredda (escluso "S")
10	1.1587	Tassello in plastica	24	1.4197	Tubo D.14 entrata fredda (S)
11	N.F.S.	Rubinetto a sfera	25	2.4540	Squadretta zincata aggancio caldaia
12	1.0377	Raccordo VABCO da 1/2" D.14 (VIP)	26	1.1116	Dado M8
13	N.F.S.	Dado 1/2" per VABCO D.14	27	1.1586	Vite tornita a muro
14	N.F.S.	Anello elastico per VABCO D.14	28	1.1572	Rubinetto a sfera "Kramer" 1/2"
15	N.F.S.	Rosetta per VABCO D.14			

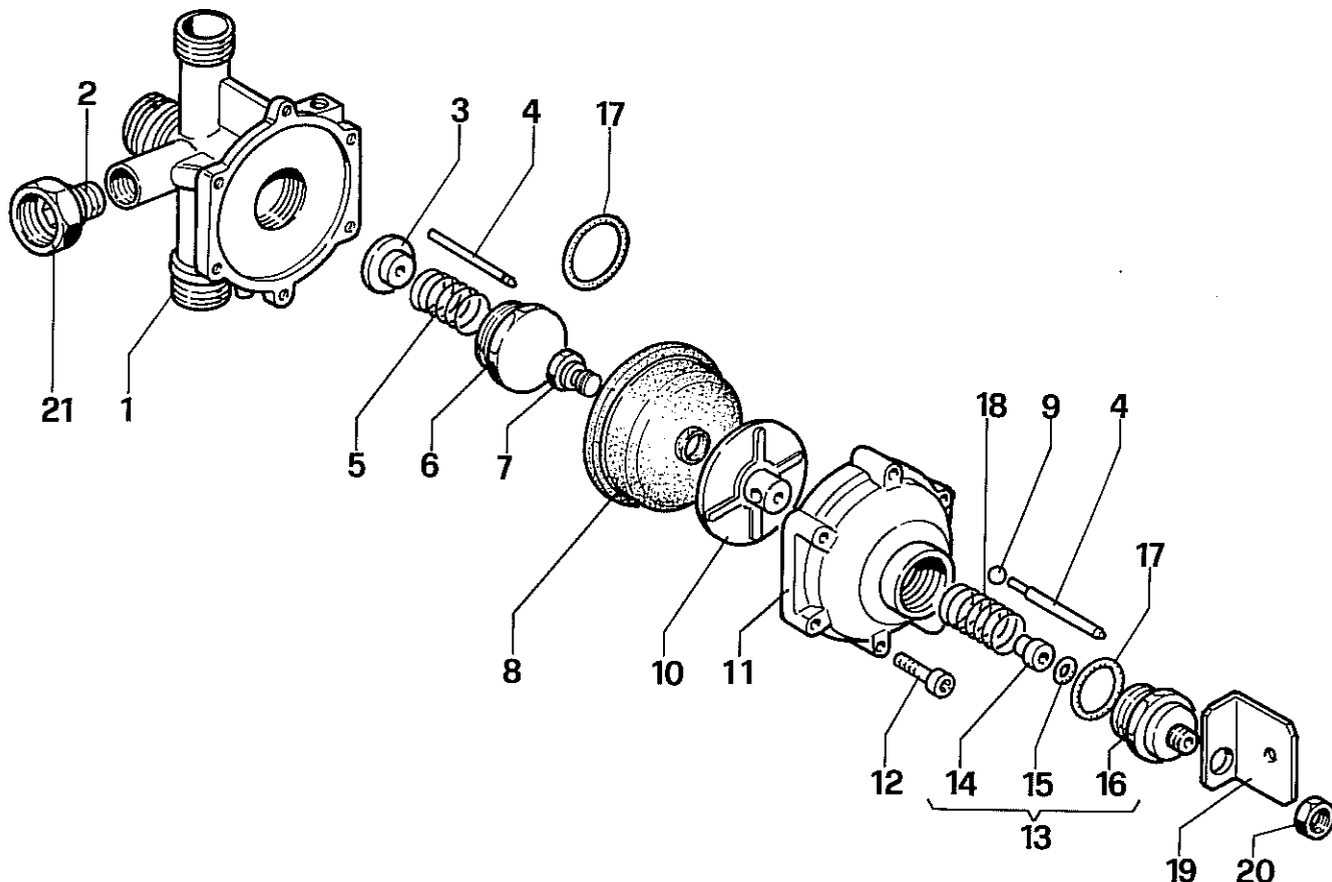


144/A

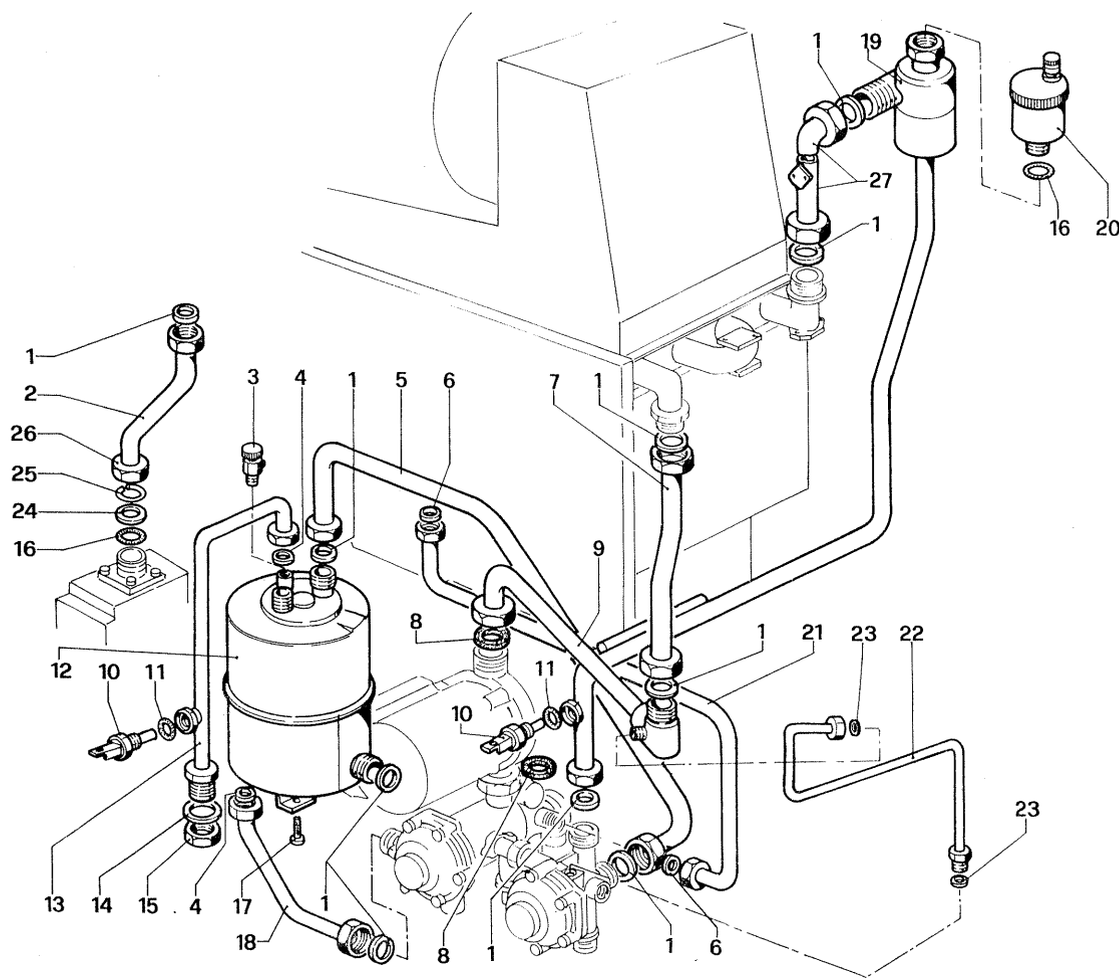
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4550	Cruscotto C.to	15	1.5004	Pulsante riarmo centralina
1	1.6508	Basetta cruscotto	16	1.5001	Termostato riarmo manuale
2	1.4099	Coperchio basetta	17	1.6153	Coperchietto per allacciamento
3	1.1175	Vite AF 3,2x13 "Rapid fix"	18	1.6659	Interruttore rotativo 3 posizioni
4	1.4087	Termoidrometro	19	1.4479	Deviatore micro
5	1.1578	Programmatore giornaliero	20	N.F.S.	Protezione micro
6	1.2265	Vite AF 3,2x9,5 "Rapid fix"	21	1.1142	Vite AF 3,2x16 "Rapid fix"
7	1.4086	Gruppo modulazione con scheda	22	1.0152	Vite AF 3,9x9,5 TC
8	1.4004	Lampada spia trasparente	23	1.4251	Centralina elettronica controllo ionizzazione
9	1.1705	Staffetta fissaducavi	24	1.4100	Spia rossa per sovratemperatura
10	1.4010	Manopola in ABS	25	1.4512	Vite AF 2,9x19 senza punta
11	1.4102	Tappo per pulsante riarmo	26	1.4015	Tappo per cruscotto
12	1.4005	Morsettiera 5 poli	27	2.4852	Morsetto di terra C.to a fastom
13	1.6098	Fusibile 2 A			
14	1.4101	Rinvio per Trimmer			

legenda

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



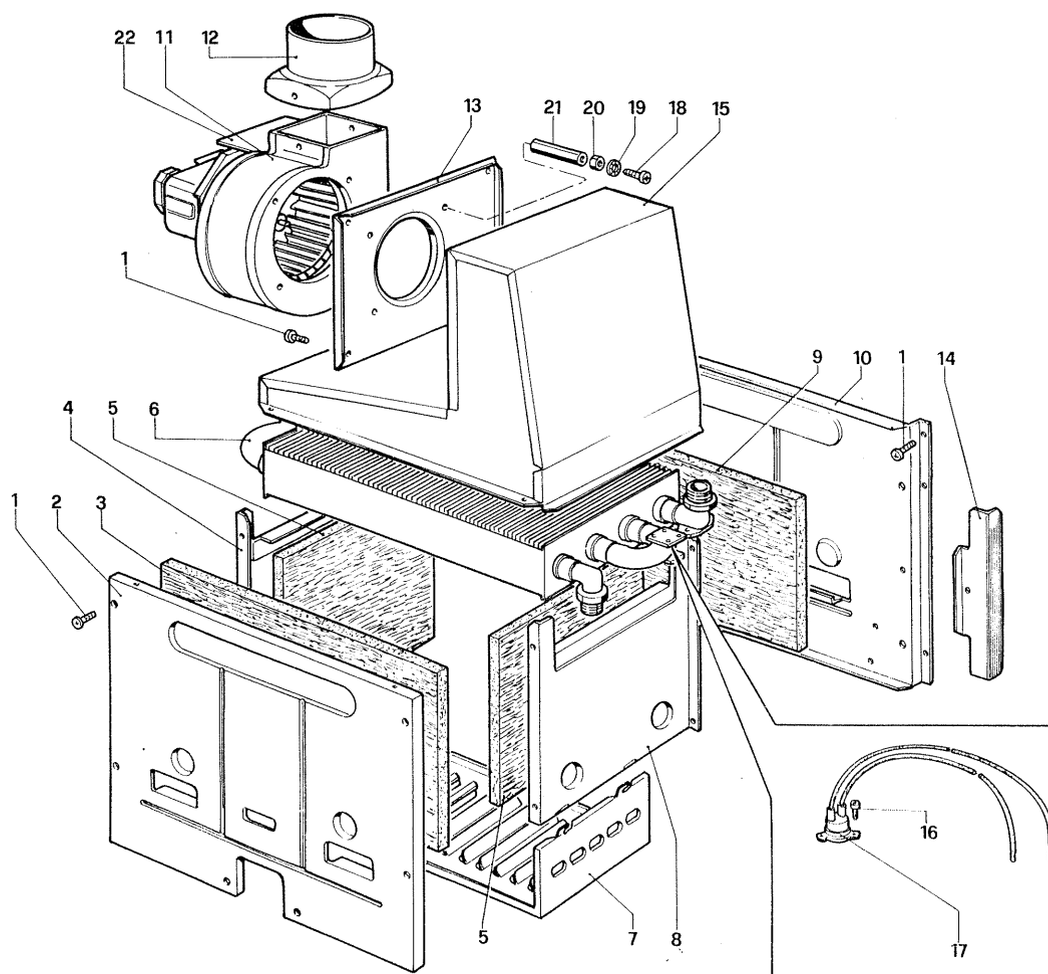
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.A2564	Gruppo pressostato By-pass (versioni 21)	13	3.A153	Gruppo raccordo coperchio pressostato
-	3.A6780	Gruppo pressostato By-pass (versioni 25)	14	NFS	Bussola raccordo
1	1.4603	Corpo pressostato in ottone	15	NFS	OR nitrile 8x2,62
2	1.2525	Codolo By-pass	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	1.0120	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	1.4386	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 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 blu 8x4x1
9	1.4381	Tubo D.18 pompa-camera stagna	24	NFS	Rosetta in ottone
10	1.4216	Sonda ad immersione termoelettrica	25	NFS	Anello elastico in ottone
11	1.2269	OR nitrile 9,25x1,78	26	1.1356	Dado per vabco D.18
12	1.6060	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"			

legenda

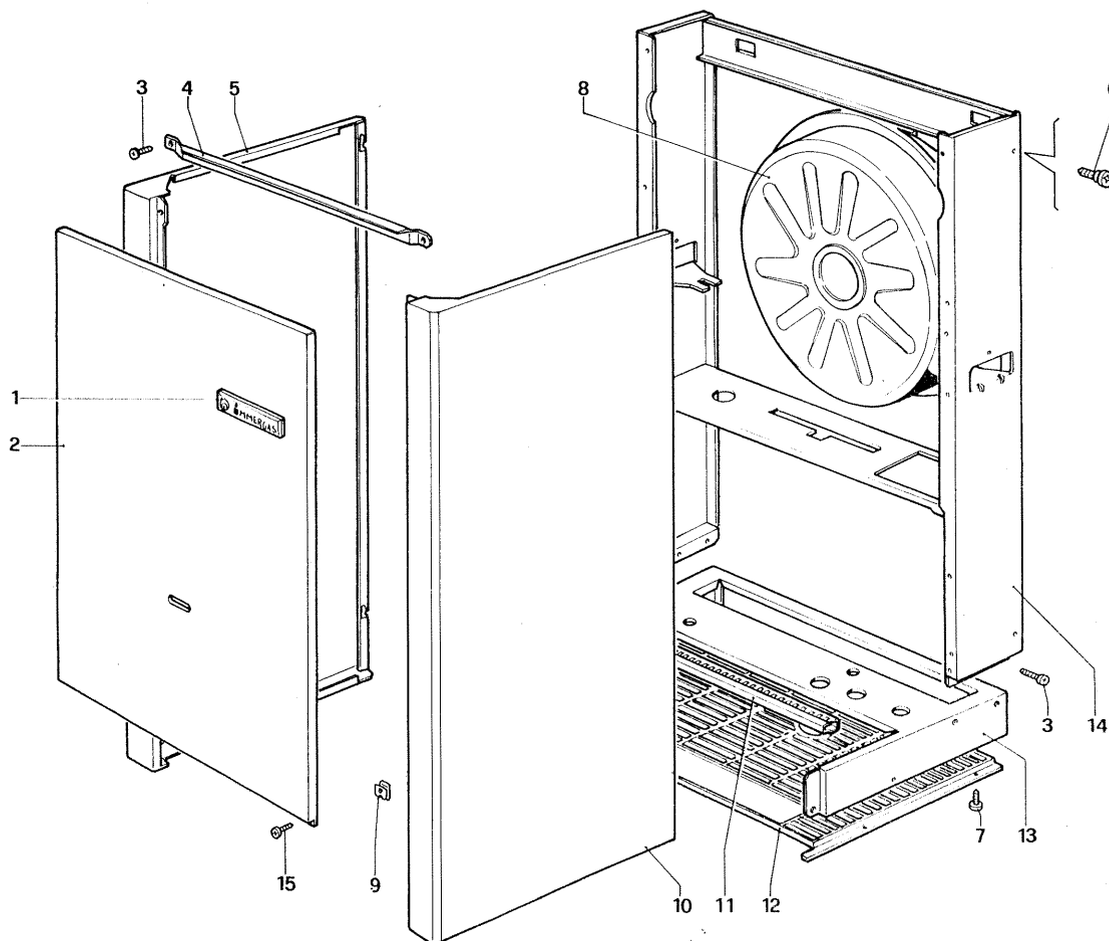
NFS= Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo



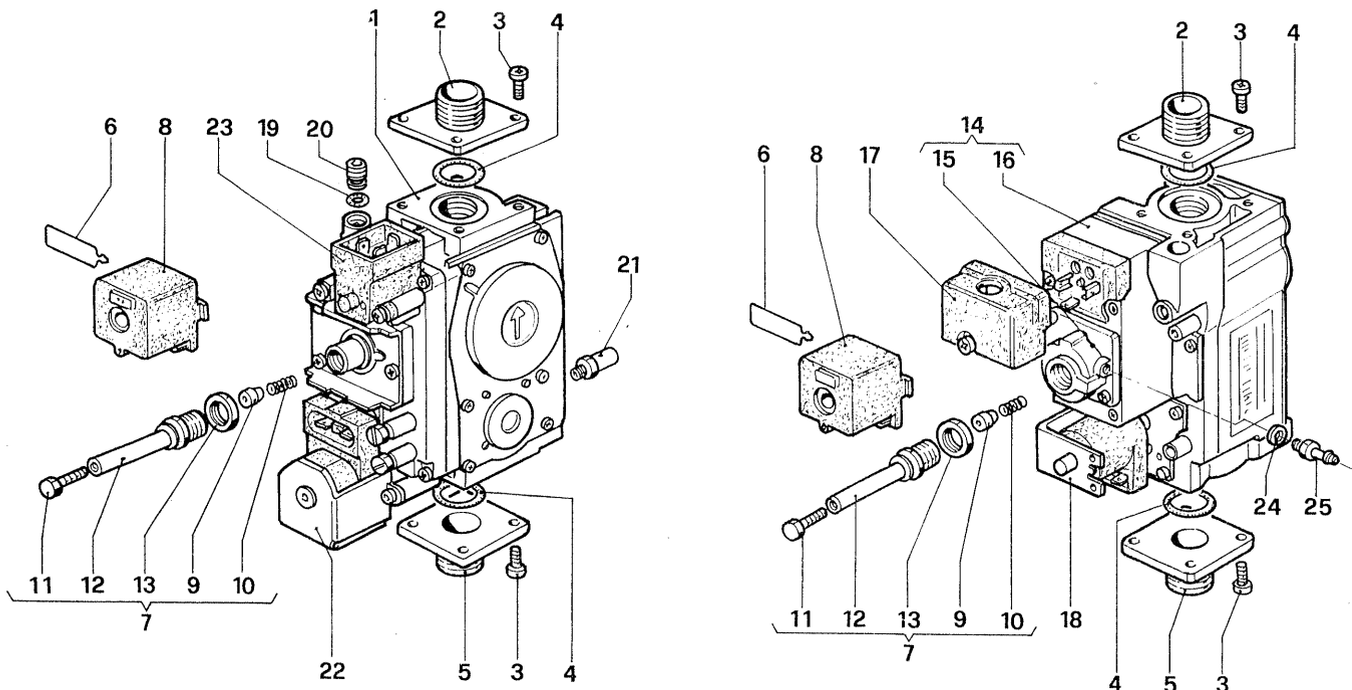
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.2275	Vite AF 4,2x9,5 TC senza punta	16	1.1656	Vite AF 3,5x6,4 TC senza punta (PLUS-VIP)
2	2.4662	Facciata camera di combustione	17	1.1170	Termostato limite "Clacson" 75° (PLUS - VIP)
3	1.4061	Pannello fibra ceramica anteriore	18	1.2506	Vite M3x14 inox
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			



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4385	Gruppo valvola gas (25 VIP+S. NIKE 21 VIP CG)	-	3.4363	Gruppo valvola gas (21 VIP)
-	3.4404	Gruppo valvola gas (S.EOLO 25 S)	-	3.4362	Gruppo valvola gas (S. EOLO 21 S)
-	3.4416	Gruppo valvola gas (25 PLUS)	2	1.4055	Flangia superiore
1	1.6232	Valvola gas SIT822 accensione rapida (25 VIP)	3	1.0151	Vite T.C.T.C. M5x12
1	1.6233	Valvola gas SIT 822 accensione lenta (25 S-PLUS)	4	1.1709	O.R. nitrile 23,45x2,62
2	1.4055	Flangia superiore	5	1.4056	Flangia inferiore
3	1.0151	Vite T.C.T.C. M5x12	6	N.F.S.	Forcella di bloccaggio bobina (21 VIP)
4	1.1709	O.R. nitrile 23,45x2,62	7	1.8027	Cannotto MD10003 per bobina (21 VIP)
5	1.4056	Flangia inferiore	8	1.8026	Bobina 12 V MD 10004 (21 VIP)
6	N.F.S.	Forcella bloccaggio bobina (25 VIP)	9	N.F.S.	Cappellotto racc. stelo (21 VIP)
7	1.8027	Cannotto MD 10003 per bobina (25 VIP)	10	1.4413	Molla per versione G20 (21 VIP)
8	1.8026	Bobina 12 V MD 10004 (25 VIP)	10	1.4044	Molla per versione G.P.L. (21 VIP)
9	N.F.S.	Cappellotto raccordo stelo (25 VIP)	11	N.F.S.	Vite T.E. M4 (21 VIP)
10	1.4413	Molla per versione G20 (25 VIP)	12	N.F.S.	Stelo con filettatura per bobina (21 VIP)
10	1.4044	Molla per versione G.P.L. (25 VIP)	13	N.F.S.	Dado (21 VIP)
11	N.F.S.	Vite T.E. M4 (25 VIP)	14	1.6289	Valvola gas V4605 Honeywell accensione rapida(21VIP)
12	N.F.S.	Stelo con filettatura per bobina (25 VIP)	14	1.6326	Valvola gas V4605 Honeywell accensione lenta (21 S)
13	N.F.S.	Dado (25 VIP)	15	1.A003	Stabilizzatore pressione Honeywell V4605
19	N.F.S.	O.R. per tappo pilota (25 PLUS)	16	1.A001	Azionatore Honeywell V4605
20	1.5205	Tappo pilota (25 PLUS)	17	N.F.S.	Coperchio Honeywell V4605
21	1.6212	Ugello S. EOLO-NIKE 25 PLUS GPL/S. EOLO 25 S GPL	18	1.A104	Bobina 220 V per Honeywell V4605
21	1.6213	Ugello S. EOLO: 25 VIP; S G20; PLUS G20	24	1.6413	Rosetta
22	1.A312	Bobina EV1	25	1.2364	Presenza pressione
23	1.A065	Bobina EV2			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Completivo C.to=Completo			