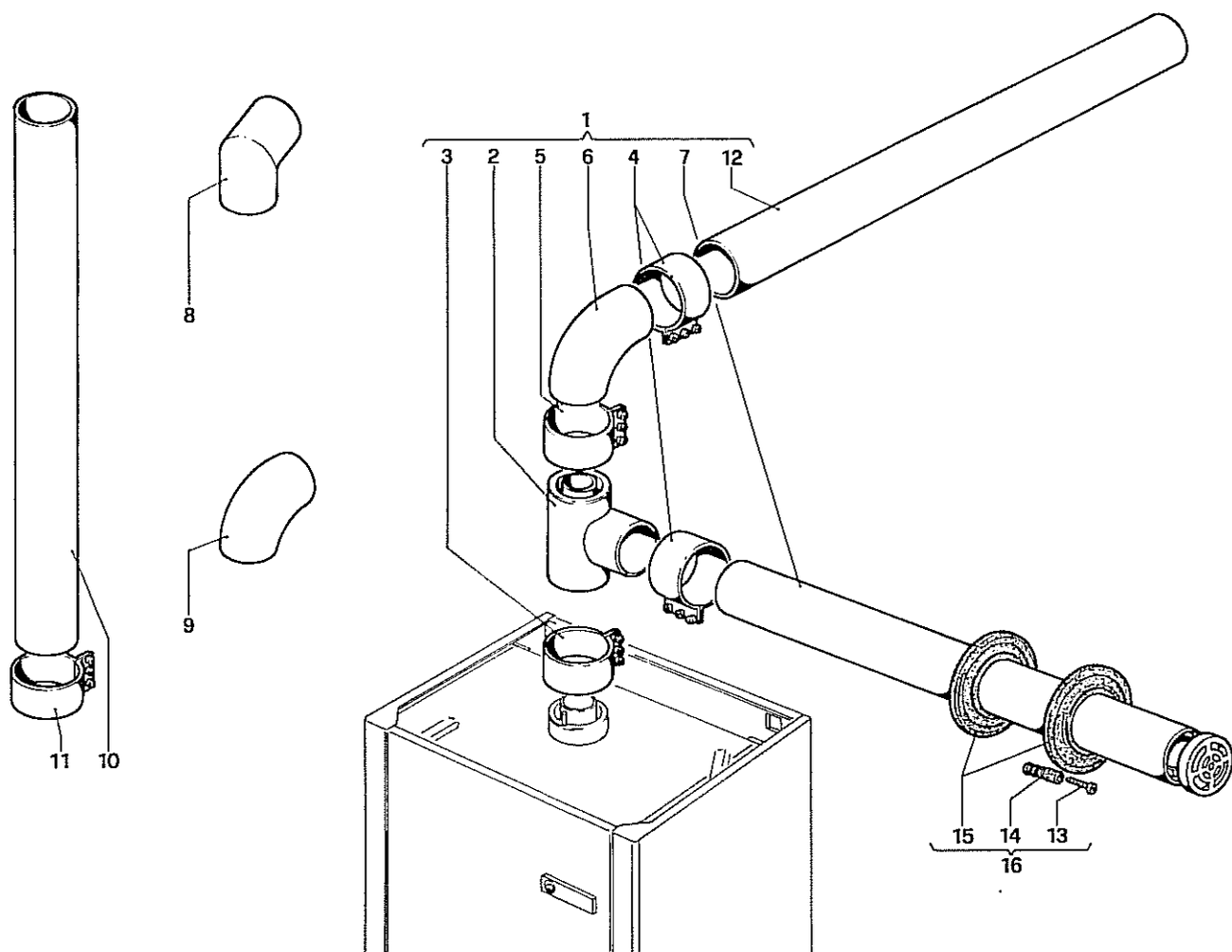
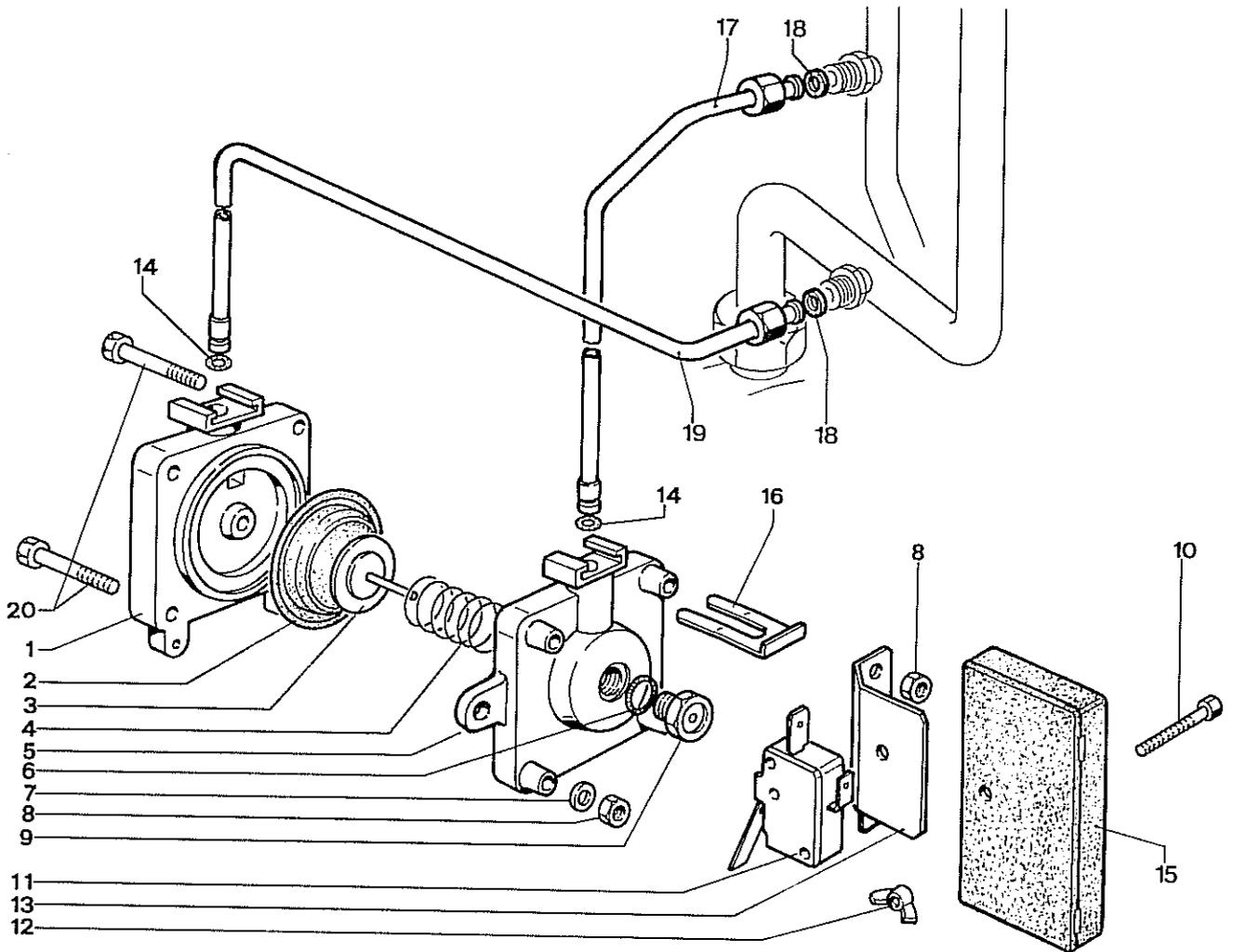


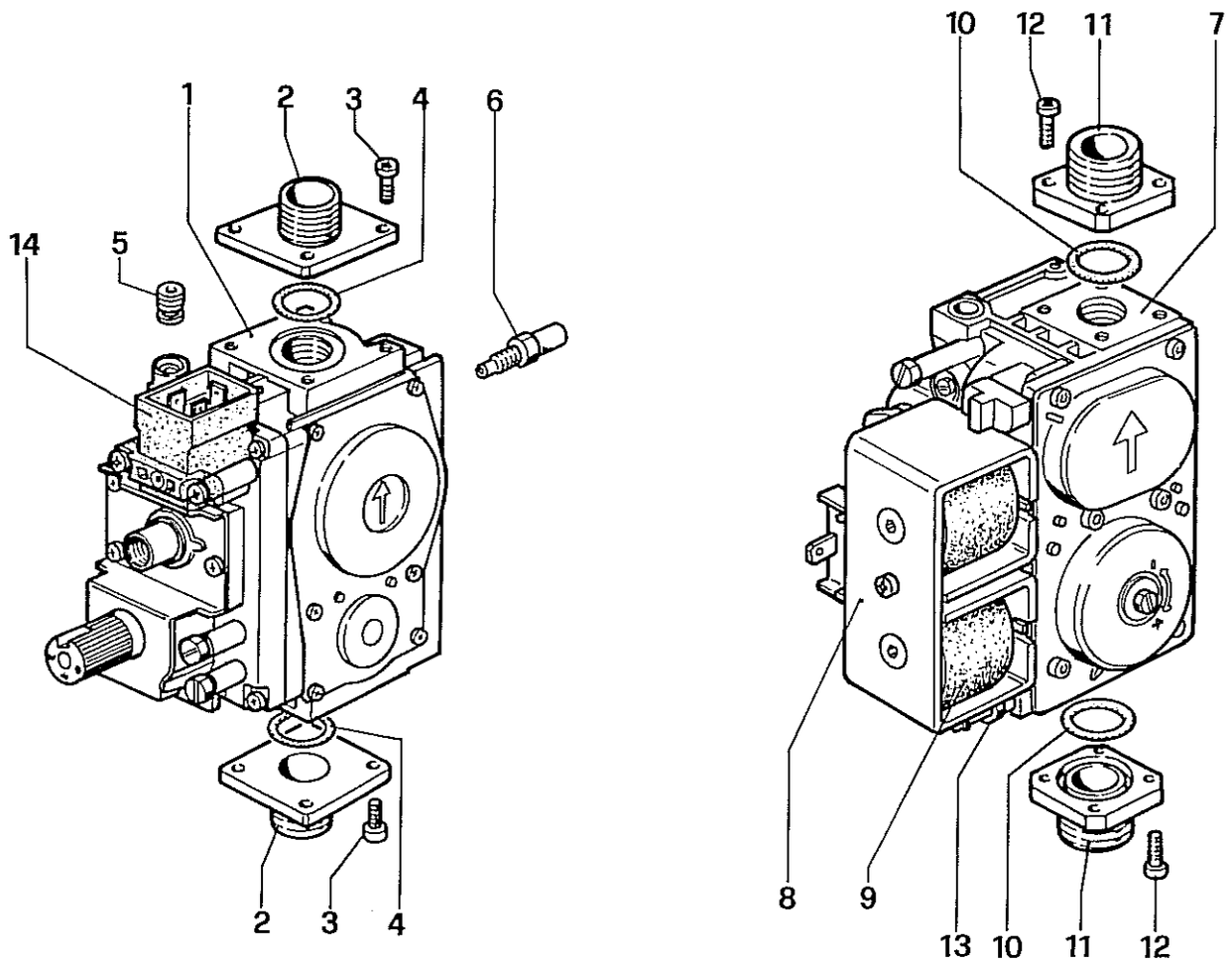
N° Tavola	Denominazione	N° Tavola	Denominazione
54/A	CIRCOLATORE	127/A	CAMERA STAGNA
91/A	TERMINALI DI SCARICO	129/A	MODULATORE
96/A	PRESSOSTATO	132/A	CRUSCOTTO
122/A	VALVOLA GAS	134/A	MANTELLINO E TELAIO
124/A	TUBI DI COLLEGAMENTO	135/A	VALVOLA 3 VIE
125/A	BRUCIATORE	136	GRUPPO DI ALLACCIAMENTO
126/A	CAMERA DI COMBUSTIONE		



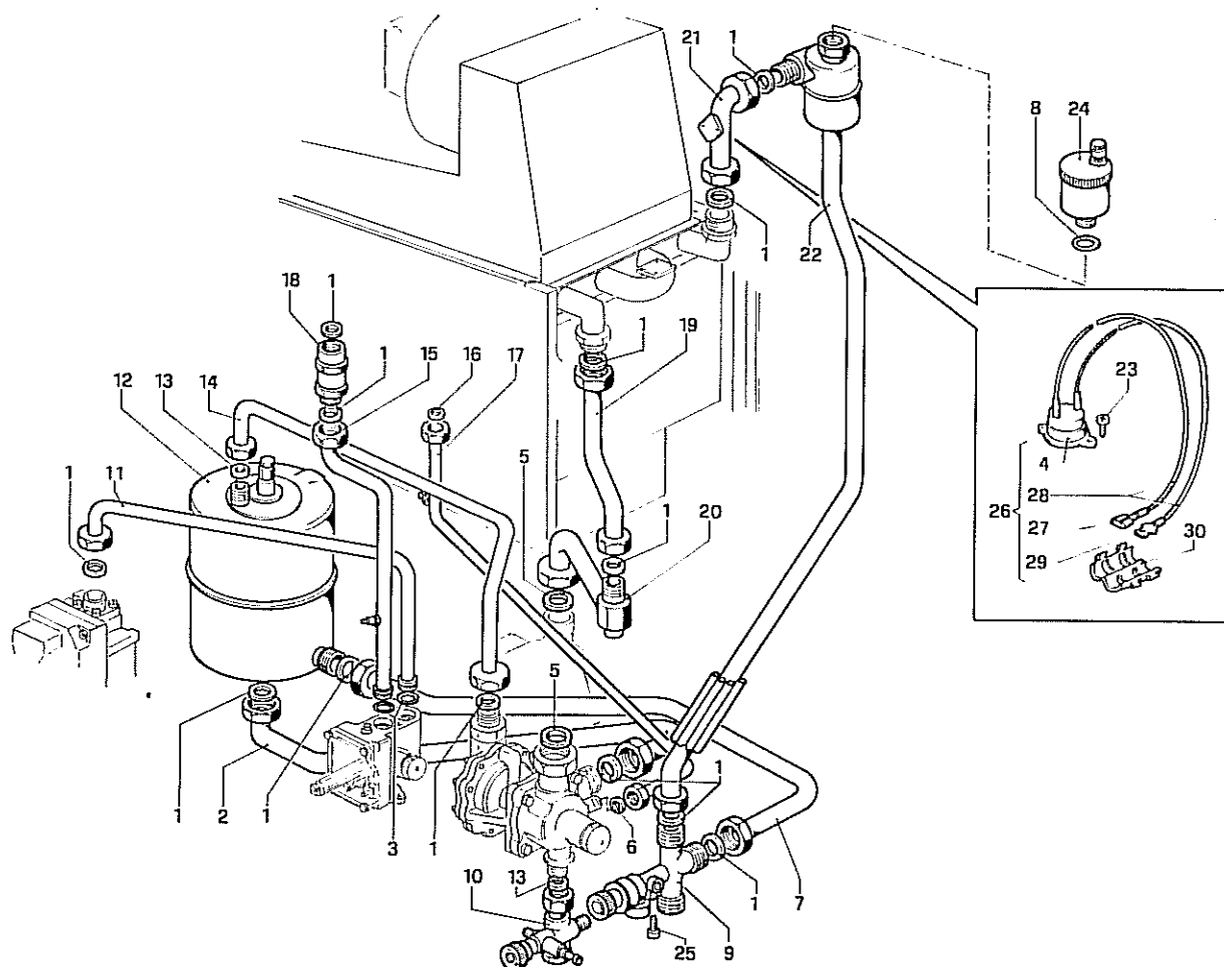
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	3.5154	Kit separatore D.100/100	16	3.4307	Gruppo rosone
2	1.5455	Raccordo "T"			
3	2.4203	Fascetta D. 100x30			
4	2.4543	Fascetta D. 100x75			
5	2.4545	Fascetta D. 100x50			
6	1.6134	Gomito separatore D. 100/100			
7	2.4286	Tubo terminale separatore D. 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			



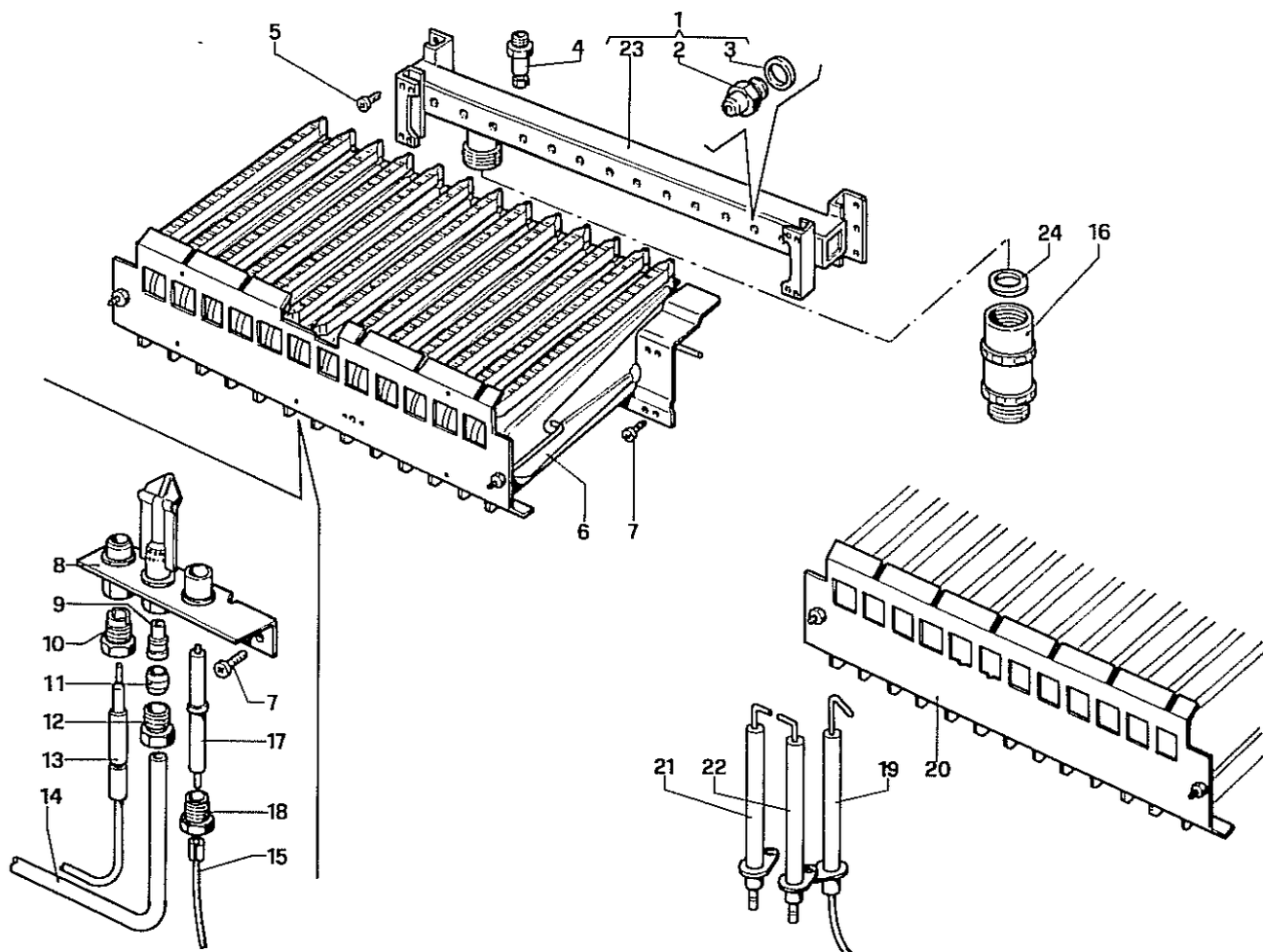
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4466	Pressostato C.to	15	2.2415	Scatola nylon protezione micro
1	1.2300	Corpo NORYL pressostato	16	2.4179	Forcella presa pressione
2	1.2264	Membrana	17	1.4820	Tubo Cu D.5 presa pressione neg. N.AVIO 16
3	2.4848	Piattello ottone flussostato con stelo inox	17	1.4880	Tubo Cu D.5 presa pressione neg.
4	1.2262	Molla per piattello micro	18	1.2313	Guarnizione in frizite blu 8x4x1
5	1.2301	Coperchio NORYL pressostato	19	1.4821	Tubo Cu D.5 presa pressione pos. N.AVIO 16
6	1.2269	OR nitrile 9,25x1,78	19	1.4881	Tubo Cu D.5 presa pressione pos.
7	1.0237	Rosetta ottone 4,1x8x0,5	20	1.2299	Vite M4x25 TE ottone
8	1.1391	Dado M4 ottone			
9	2.4849	Raccordo ottone			
10	1.2417	Vite M3x25 TE			
11	1.1254	Deviatore micro			
12	1.1864	Dado M3 ad alette zincate			
13	2.4176	Squadretta per micro			
14	1.2268	OR nitrile 3,68x1,78			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Completivo C.to=Completo			



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.5616	Valvola gas 820 - nova NIKE-EOLO PILOTA			
2	1.4056	Flangia superiore - inferiore			
3	1.0151	Vite M5x12 TC			
4	1.1709	OR Nitrile 23,47x2,62			
5	NFS	Raccordo tubo pilota			
6	1.6212	Raccordo portagomma PILOTA G.P.L.			
6	1.6213	Raccordo portagomma EOLO PILOTA			
7	1.5631	Valvola gas 830 TANDEM versioni IONO			
8	NFS	Guscio protezione bobina			
9	1.6380	Doppia bobina SIT 830			
10	1.2343	OR Nitrile 21,89x2,62			
11	1.2311	Flangia inferiore-superiore			
12	1.2369	Vite M4x12 TC			
13	1.6211	Raccordo portagomma EOLO IONO			
14	1.A065	Bobina 2° otturatore 220 V			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Completivo C.to=Completo			



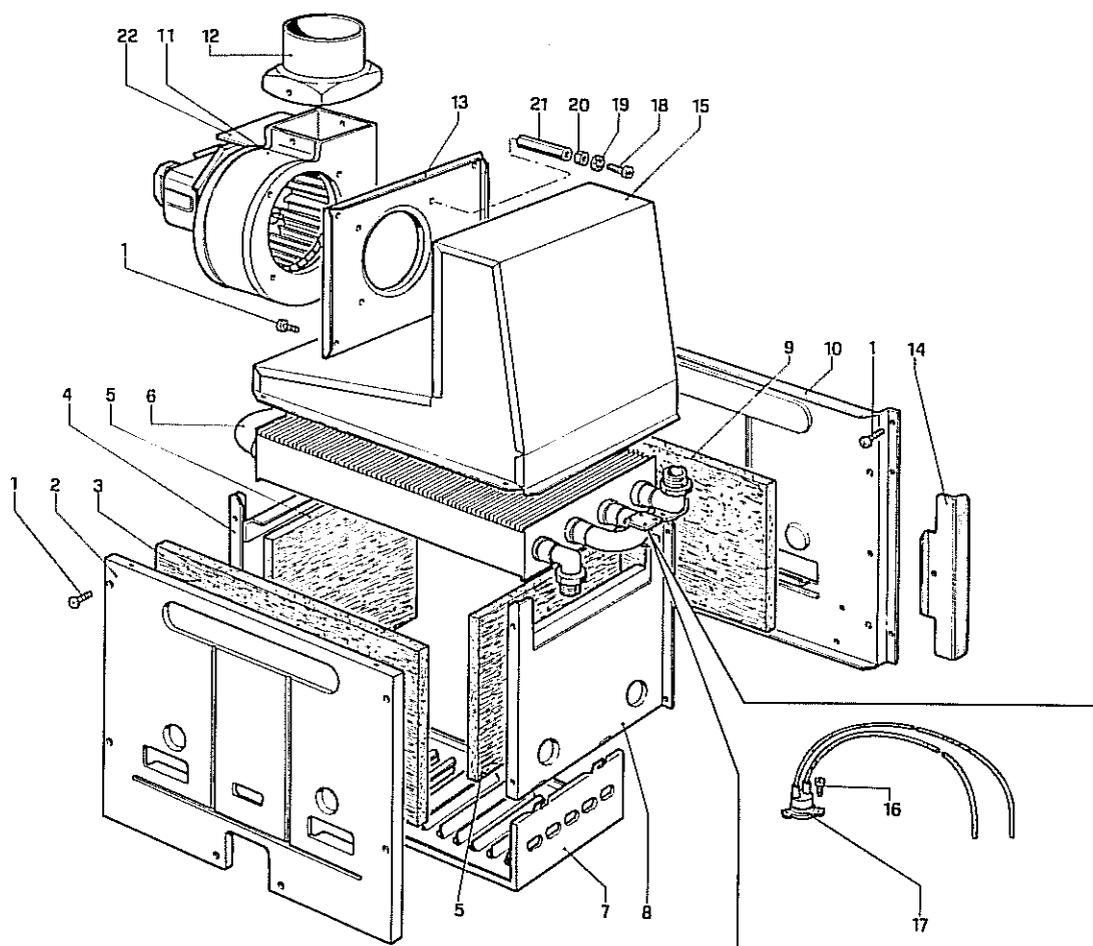
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.0120	Guarnizione in frizite verde 24x16x2	20	1.4882	Tubo Cu D.18 pompa-camera stagna
2	1.4879	Tubo Cu D.18 ritorno boiler	21	1.4971	Tubo Cu D.18 scamb.-separat. EOLO PILOTA
3	1.1480	OR Nitrile 15,88x2,62	21	1.4260	Tubo Cu D.18 scamb.-separat. EOLO IONO
4	1.4731	Termostato Clicson 105° EOLO PILOTA	22	1.6353	Tubo Cu D.18 separatore aria
5	1.1343	Guarnizione in frizite verde 29x21x2	23	1.1656	AF 3,5x6,4 TC senza punta
6	1.0184	Guarnizione in frizite verde 11,4x6x2	24	1.2295	Valvola sfogo aria automatica
7	1.6351	Tubo Cu D.18 mandata boiler	25	1.6093	Vite M6x8 TC senza punta
8	1.1357	OR Nitrile 17,86x2,62	26	3.4208	Gruppo connessione valvola gas
9	1.6331	Collettore con valvola di sicurezza 3 bar	27	N.F.S.	Faston femmina
10	1.4927	Gruppo riempimento scarico	28	N.F.S.	Cavo in neoprene
11	1.4681	Tubo Cu D.16 Valv. gas-modul.EOLO PIL.	29	N.F.S.	Faston maschio
11	1.4887	Tubo Cu D.16 Valv. gas-modul.EOLO IONO	30	1.5447	Coprifaston in plastica
12	1.1538	Boilerino			
13	1.1363	Guarnizione in frizite verde 18x10x2			
14	1.4684	Tubo Cu D.14 boiler-monoblocco			
15	1.4898	Tubo Cu D.16 modulatore-bruciatore			
16	1.1124	Guarnizione in frizite verde 15x8x2			
17	1.4878	Tubo Cu D.8 vaso espansione			
18	1.2365	Prolunga ottone			
19	1.6167	Tubo Cu D.18 mandata-scambiatore			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo			



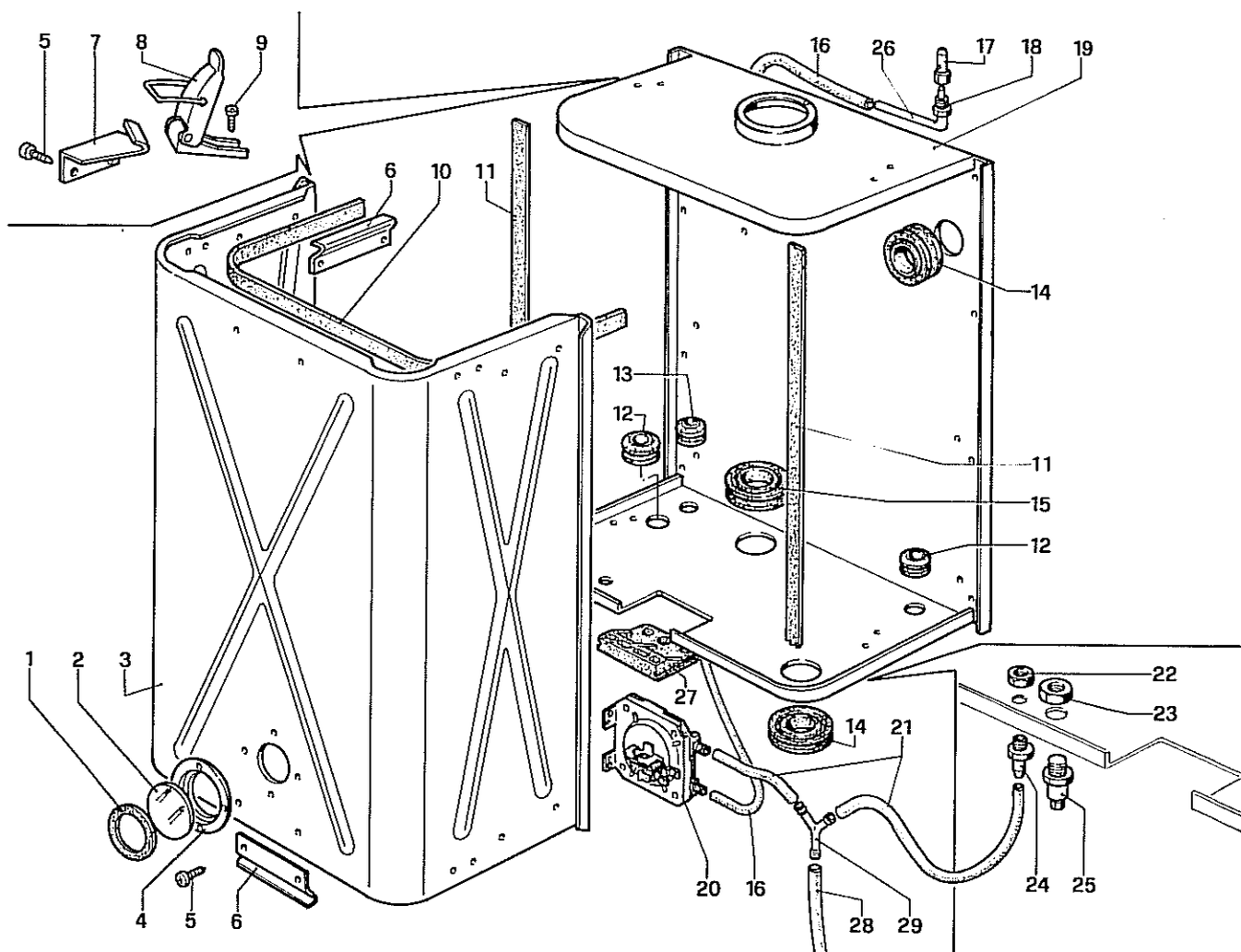
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.4273	Collettore portaugelli G20 C.to	14	1.4899	Tubetto pilota D.6 NIKE PILOTA
1	1.4274	Collettore portaugelli G.P.L. C.to	14	1.4131	Tubetto pilota D.6 S. NIKE PILOTA
1	1.6453	Collettore portaugelli (SOLO S. NIKE 21 VIP CG)	15	N.F.S.	Cavetto AT. accensione 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

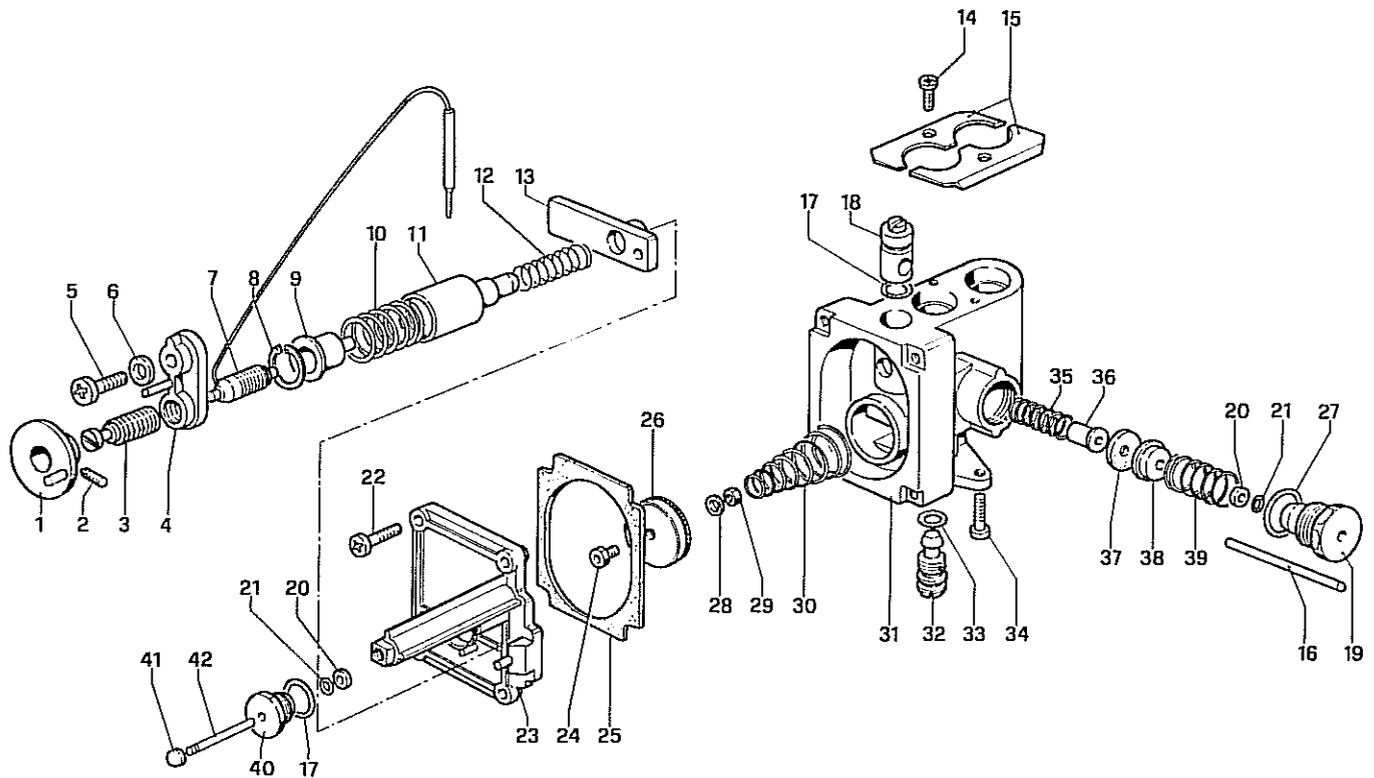
NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Completivo C.to=Completo



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.2275	AF 4,2x9,5 TC senza punta	14	2.4740	Guidacavo in lamiera EOLO PILOTA
2	2.4661	Facciata camera di combustione	15	2.4709	Cappa fumi
3	1.4159	Pannello fibra ceramica anteriore	16	1.1656	AF 3,5x6,4 TC senza punta
4	2.4416	Fiancata sinistra camera di combustione	17	1.1170	Termostato limite Clicson 75°
5	1.4058	Pannello fibra ceramica laterale	18	1.2506	Vite M3x14 inox testa esagonale
6	1.6571	Scambiatore	19	1.2468	Rosetta dentellata
7	2.4657	Griglia antiriflesso EOLO PILOTA	20	1.2467	Dado M3 in ottone
7	2.4659	Griglia antiriflesso EOLO IONO	21	1.2504	Prolunga ottone esagonale fissaggio ventola
8	2.4415	Fiancata destra camera di combustione	22	2.4784	Convogliatore aria
9	1.4158	Pannello fibra ceramica posteriore			
10	2.4508	Lamiera supporto camera di combustione			
11	1.2353	Ventola estrazioni fumi EOLO IONO			
11	1.6072	Ventola estrazioni fumi EOLO PILOTA			
12	1.2354	Riduzione alluminio quadro-tondo			
13	2.4204	Lamiera fissaggio ventola-cappa			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo			



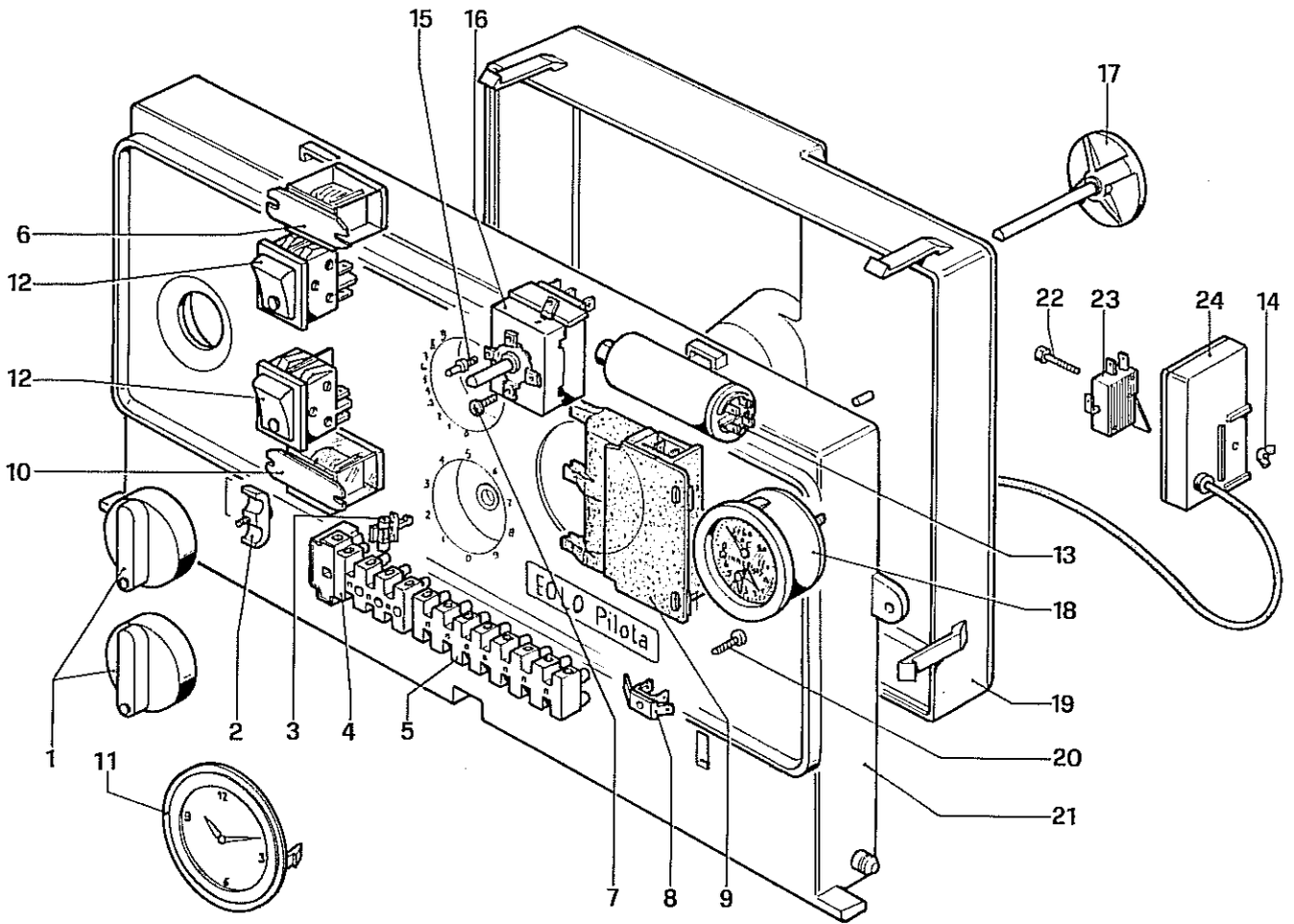
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.2397	Guarnizione 60x52x1	15	1.2361	Passatubo silicone D.25
2	1.2351	Vetro spioncino D.60	16	1.6035	Tubetto silicone presa pressione positiva
3	2.4506	Coperchio camera stagna	17	1.4328	Tappo raccordo presa pressione
4	2.4197	Flangiaspioncino	18	1.4776	Raccordo presa pressione
5	1.2275	AF 4,2x9,5 TC senza punta	19	2.4668	Fondo camera stagna
6	2.4270	Squadretta fissaggio mousse	20	1.4350	Pressostato differenziale
7	2.4272	Squadretta per gancio sinistro	21	1.4868	Tubetto silicone presa pressione negativa
7	2.4271	Squadretta per gancio destro	22	1.5481	Dado M5 inox
8	1.2446	Chiusura a leva tipo "G"	23	NFS	Dado 1/8"
9	1.2402	AF 3,9x6,5 TC senza punta	24	1.2364	Presa pressione
10	1.2362	Fettuccia mousse	25	1.2384	Prova pressione C.to
11	1.4873	Mousse verticale fondo	26	1.4775	Tubetto ottone D.5 presa pressione
12	1.2401	Passacavo silicone D.5	27	1.4647	Passatubo pilota in silicone
13	1.2359	Passatubo silicone D.7	28	1.6219	Tubetto in silicone presa pressione positiva
14	1.2360	Passatubo silicone D.21	29	1.6221	Raccordo portagomma a "Y" in neoprene
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Completivo C.to=Completo			



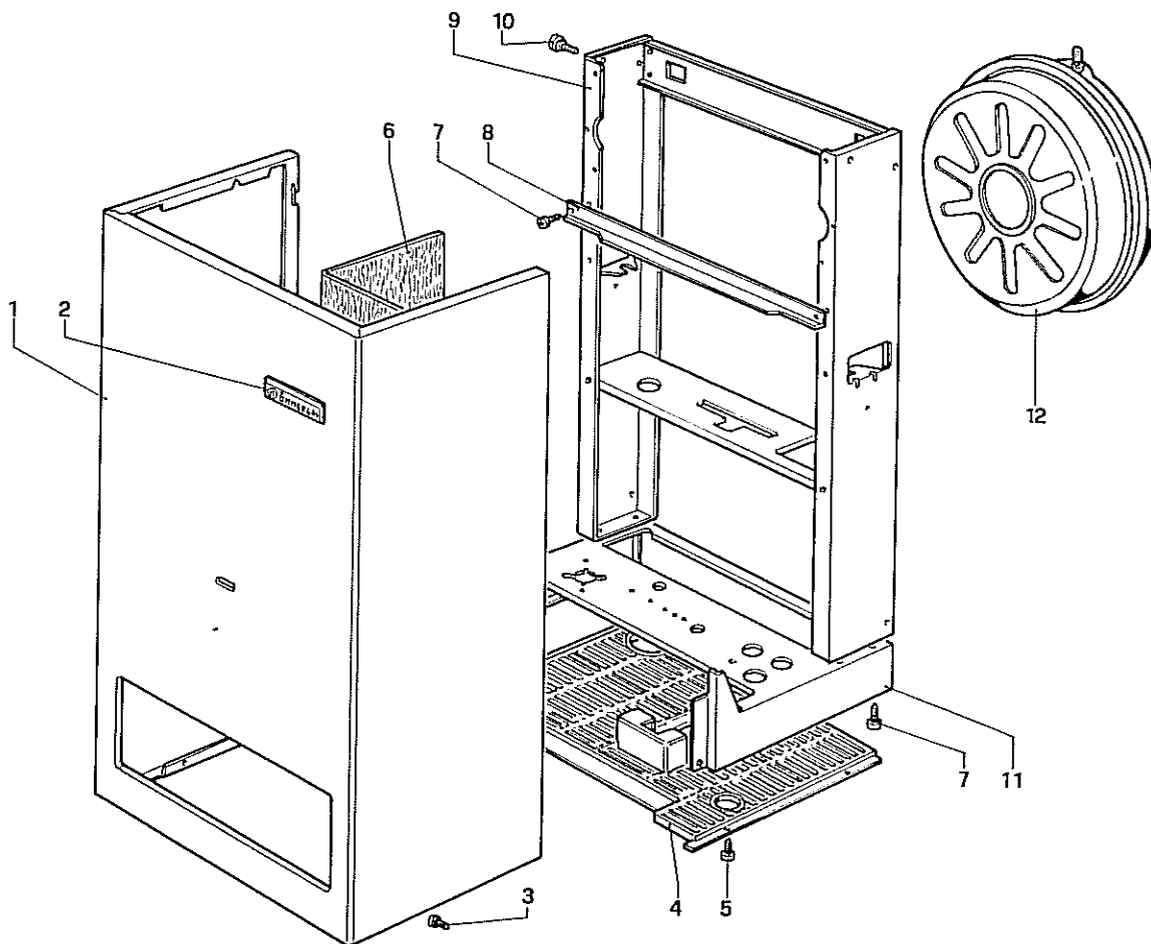
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	1.6558	Modulatore C.to	25	1.2607	Guarnizione modulatore
1	1.4036	Raccordo di compensazione	26	2.0417	Otturatore modulante
2	1.2169	Vite prigioniera	27	1.1357	OR Nitrile 17,86x2,62
3	1.4888	Vite regolazione banda modulazione	28	1.0237	Rosetta in ottone
4	2.0299	Mensola zama coperchio modulazione	29	1.1391	Dado M4 in ottone
5	1.2101	Vite M6x16 TC	30	1.2105	Molla contrasto otturatore
6	1.1161	Rosetta zincata 6,4x12,5x1,6	31	1.4890	Corpo modulatore
7	1.0240	Elemento termoespansibile	32	1.2144	Vite regolazione minimo
8	1.2168	Seeger per interno D.20	33	1.1535	OR Nitrile 7,66x1,78
9	1.2172	Bussola per elemento termoespansibile	34	1.1176	Vite M5x8 TC
10	1.2107	Molla compensazione elemento termoespansibile	35	1.2103	Molla per otturatore secondario
11	1.2171	Bussola di compensazione	36	1.2145	Supporto molla di contrasto
12	1.2106	Molla per leva modulatore	37	1.2123	Guarnizione otturatore secondario
13	1.2606	Leva in zama per modulatore	38	1.2146	Otturatore secondario
14	1.2170	Vite M4x8 TC	39	1.2104	Molla contrasto stelo secondario
15	2.4676	Squadretta fissaggio tubi modulazione	40	1.2609	Raccordo coperchio otturatore
16	1.2134	Stelo inox 2x39,5	41	1.2611	Cappellotto per stelo in ottone
17	1.0259	OR Nitrile 10,82x1,78	42	1.2610	Stelo inox 2x21,5
18	1.4644	Vite regolazione riscaldamento			
19	1.2147	Bussola per stelo secondario			
20	1.2112	Rosetta in HOSTAFORM antifrizione			
21	1.4085	OR Nitrile grigio 1,8x2,65			
22	1.2102	Vite M5x16 TC			
23	1.2605	Coperchio modulatore			
24	1.2608	Bussola otturatore			

legenda

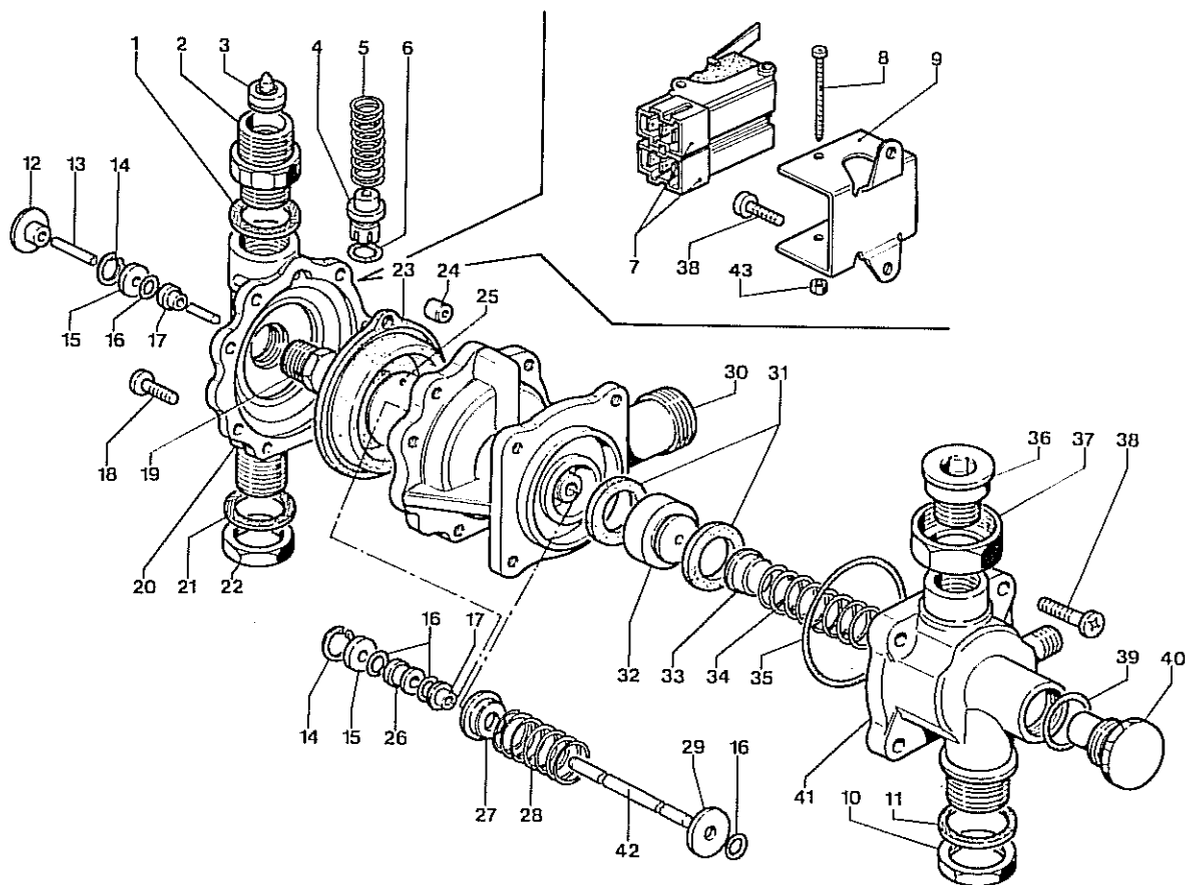
NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Compressivo C.to=Completo



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	3.4154	Cruscotto C.to	15	1.1866	Vite M4 di arresto manopola
1	1.4010	Manopola in ABS	16	1.4070	Termostato TR2 0-80°
2	1.1705	Staffetta fissaduecavi	17	1.4790	Distanziere bloccaggio manopola modulatore
3	1.6098	Fusibile 2A	18	1.4087	Termoidrometro
4	1.4005	Morsettiera 5 poli con portafusibile	19	1.4636	Coperchio cruscotto
5	1.4305	Morsettiera 8 poli	20	1.1175	AF 3,2x13 "RAPID FIX"
6	1.4134	Relè Finder	21	1.4897	Basetta cruscotto
7	NFS	Vite M4x6	22	1.2417	Vite M3x25 TE
8	2.4852	Morsetto di terra a Faston	23	1.1254	Deviatore micro
9	1.6038	Accenditore elettronico temporizzato	24	2.2415	Scatola nylon protezione micro
10	1.4983	Relè tripolare			
11	1.4660	Placca ABS foro orologio			
12	1.4977	Interruttore bipolare grigio			
13	1.5522	Condensatore 1,5 micro farad			



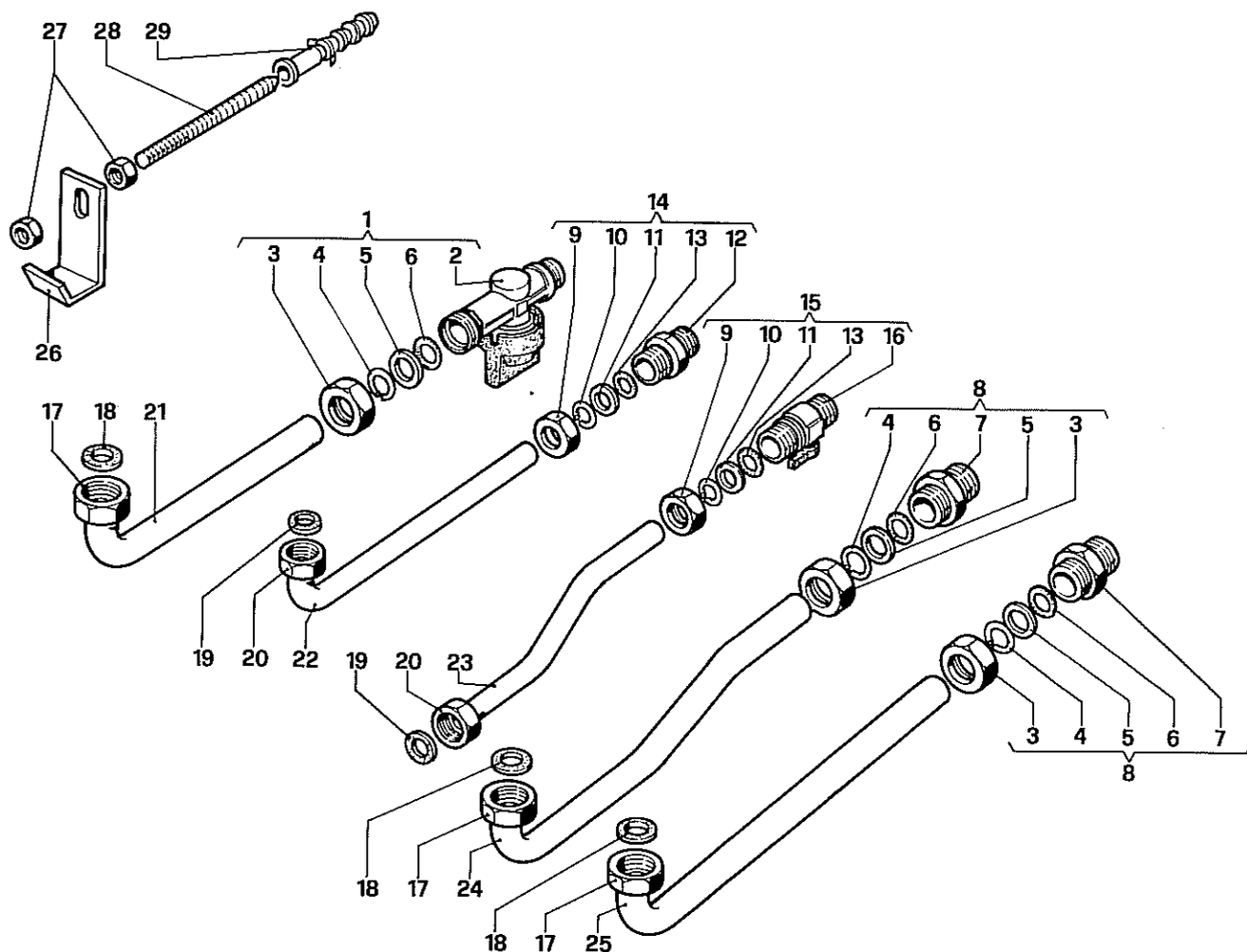
N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	3.7005	Fusto mantello EOLO			
1	3.4214	Fusto mantello NIKE			
2	1.2245	Targa plastica marchio "IMMERGAS"			
3	1.0152	AF 3,9x9,5			
4	1.4671	Griglia protezione inferiore ABS			
5	1.4066	AF 3,5x9,5 testa svasata			
6	1.2215	Velo alluminio riflettente NIKE			
7	1.2275	AF 4,2x9,5 TC senza punta			
8	2.4469	Squadretta di fissaggio cappa NIKE			
9	3.4294	Gruppo telaio EOLO-NIKE			
10	1.4557	AF 4,2x9,5 con battuta			
11	2.4649	Lamiera supporto valvole			
12	1.6082	Vaso espansione L8			
legenda		NFS=Non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo			



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
-	1.6363	Monoblocco C.to	24	1.2114	Bussola centraggio membrana
1	1.1343	Guarnizione in frizite verde 29x21x2	25	2.2164	Piattello inox per membrana
2	1.2131	Raccordo valvola 3 vie by-pass	26	1.2115	Distanziere
3	1.1611	Regolatore flusso 8L	27	1.2136	Supporto molla deviatore
4	1.2116	Otturatore valvola by-pass	28	1.2118	Molla per otturatore deviatore
5	1.2117	Molla per otturatore by-pass	29	2.2138	Rosetta in ottone
6	1.2120	OR Nitrile 9,19x21,20	30	2.0427	Corpo intermedio in ottone
7	1.4479	Deviatore micro Crouzet	31	1.2124	Guarnizione deviatore
8	1.6269	Vite T.C. T.C. M3x25	32	1.2137	Otturatore deviatore
9	2.4734	Squadretta per micro interruttore	33	1.2139	Supporto molla contrasto deviatore
10	1.1260	Dado ribassato in ottone 3/4"	34	1.2119	Molla contrasto stelo
11	1.1342	Guarnizione in fibra rossa 34x27x2	35	1.0234	OR Nitrile 48,89x2,62
12	1.2132	Piattellino fine corsa in ottone	36	1.2142	Codolo da 1/2"
12	1.6152	Piattellino fine corsa in ottone EOLO PILOTA	37	1.1742	Dado ottone 1" per codolo 1/2"
13	1.2133	Stelo inox 2x31,5	38	1.2218	Vite M5x16 TC
14	1.2166	Seeger per interni D.10 in Bronzo	39	1.1357	OR Nitrile 17,86x2,62
15	1.2112	Rosetta HASTOFORM antifrizione	40	1.2140	Tappo coperchio deviatore
16	1.2562	OR EPDM nero D.1,8x2,65	41	2.0428	Coperchio deviatore ottone
17	1.2113	Bussola guida	42	1.2135	Stelo inox 2x57
18	1.2217	Vite M5x12 TC	43	1.1256	Dado M3
19	1.2192	Raccordo 1/4" per valvola membrana			
20	2.0426	Coperchio ottone valvola membrana			
21	1.0278	Guarnizione in fibra rossa 28x21x2			
22	1.1269	Dado ribassato in ottone 1/2"			
23	1.2121	Membrana valvola 3 vie			

legenda

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



N°	Codice	Denominazione	N°	Codice	Denominazione
1	1.4659	Rubinetto gas con vabco C.to	16	NFS	Rubinetto a sfera
2	NFS	Rubinetto gas	17	1.1356	Dado 3/4" fissaggio tubo cartellato D.18
3	NFS	Dado 3/4" per vabco D.18	18	1.0120	Guarnizione in klinger verde 24x16x2
4	NFS	Anello elastico in ottone per vabco D.18	19	1.1363	Guarnizione in klinger verde 18x10x2
5	NFS	Rosetta per vabco D.18	20	2.0381	Dado 1/2" fissaggio tubo cartellato D.14
6	NFS	OR Nitrile per vabco D.18	21	1.4182	Tubo Cu D.18 alimentazione gas
7	NFS	Niples 3/4" maschio	22	1.4917	Tubo Cu D.14 uscita acqua calda sanitaria
8	1.0375	Raccordo vabco 3/4" D.18	23	1.4920	Tubo Cu D.14 entrata acqua fredda
9	NFS	Dado 1/2" per vabco D.14	24	1.4919	Tubo Cu D.18 ritorno impianto
10	NFS	Anello elastico in ottone per vabco D.14	25	1.4918	Tubo Cu D.18 mandata impianto
11	NFS	Rosetta per vabco D.14	26	2.4540	Squadretta aggancio caldaia
12	NFS	Niples 1/2" maschio	27	1.1116	Dado M8
13	NFS	OR Nitrile per vabco D.14	28	1.1586	Vite tornita a muro
14	1.0377	Raccordo vabco 1/2" D.14	29	1.1587	Tassello in plastica
15	1.1572	Rubinetto a sfera "KRAMER" 1/2"			
legenda		NFS=non fornito singolarmente C.vo=Complessivo C.to=Completo			