



N°		DATA		DIS.		APPR.	
		MATERIALE		NOMENCLATURA ASSIEME RIDUTTORE METANO ESPLOSO (ART. RIDMB915100)			
TRATTAMENTO				CODICE IDENTIFIC.		M.91M-00	
DIS.	V.B.	28-03-08		VISTO C.O.	RUGOSITÀ IN	TOLLERANZE GENERALI	SMUSSI E RAGGI NON QUOTATI
APPR.			SCALA				
FOGLIO 1 DI 1							

**FABBISOGNO MATERIALE / COMPONENT LIST**

Data 12/09/2004

RIDUTTORE METANO / CNG Reducer

Appr Alfredo B.

<b>Articolo / Article</b>	RIDMB915100	<b>Codice Progetto / Project code</b>	M.91M
---------------------------	-------------	---------------------------------------	-------

N°	COD.DIS.	COD. UNI	COD.ART.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	Q.tà	Rev
1	M.91-01		CORP0153000	CORPO RIDUTTORE REDUCER BODY	1	2
2	M.91M-05		COPE0100011	COPERCHIO B.P. COVER L.P.	1	
3	M.91-03		COPE0200020	COPERCHIO 1° STADIO A.P. COVER 1° STAGE H.P.	1	
4	M.91-04		INSE0350030	INSERTO SEDE A.P. SEAT INSERT H.P.	1	
5			RING0635300	O-RING O-RING	2	3
6	M.91-06		PAST0300025	PASTIGLIA TENUTA INSERTO ELETTROVALVOLA SEAL SEAT PAD	1	
7			ROND0162800	RONDELLA DI RAME (16x20x1,5) COPPER WASHER (16x20x1,5)	1	
8	M.91-08		BUVI0505100	VITE BLOCCAGGIO BILANCERI A.P. 1° STADIO SCREW FOR LOCK THE BALANCE H.P. 1° STAGE	2	
9	M.91-09		DADI0305000	DADO CIECO CAP NUT	1	
10	M.91-10		DISC0201022	PIATTELLINO MULTIFORI MULTI-HOLE PAN	1	
11	M.91-11		FILT0101000	FILTRO METANO CNG FILTER	1	
12	M.91-12		RACC0246658	TORRETTA INGRESSO METANO CNG ENTRY TURRET	1	
13			RING0205300	O-RING O-RING	1	2
14	RI-23-E-02		RACC0106693	INSERTO INGRESSO GAS GAS ENTRY UNION	1	2
15	M.91-15		PIST0104565	PISTONCINO 1° STADIO PISTON 1° STAGE	1	
16	M.91-16		PAST0100030	PASTIGLIA DI TENUTA PISTONCINO 1° STADIO SEAL PAD PISTON 1° STAGE	1	
17	M.91-17		BILA0401030	ALBERINO BILANCERE 1° STADIO A.P. BALANCE SPINDLE 1° STAGE H.P.	1	
18	M.91-18		BILA0101035	BILANCERE AD "L" 1° STADIO A.P. "L" BALANCE 1° STAGE H.P.	1	
19	M.91-19		BILA0204035	ASTA PER ACCOPPIAMENTO BILANCERE 1° STADIO A.P. ROD FOR CONNECTION BALANCE 1° STAGE H.P.	1	
20	M.91-20		MEMB0301000	MEMBRANA 1° STADIO A.P. MEMBRANE 1° STAGE H.P.	1	
21		ISO 7045-M5x16-4.8	BUVI0102521	VITE CON TESTA CILINDRICA BOMBATA A CROCE Mat. 8g- TRATTAMENTO: ZINCATURA SCREW CROSSHEAD - TREATMENT: ZINC PLATING	13	
22	M.91-22		INSE0250010	INSERTO ATTACCO MEMBRANA MEMBRANE INSERT	1	
23		ISO 4032-M8 8 TIPO 1	DADI0101900	DADO Mat. 8g - TRATTAMENTO: ZINCATURA NUT - TREATMENT: ZINC PLATING	1	
24	M.91-24		MOLL0101018	MOLLA 1° STADIO A.P. SPRING 1° STAGE H.P.	1	
25	M.91-25		DISC0142020	PIATTELLO MEMBRANA 1° STADIO A.P. MEMBRANE CAP H.P. 1° STAGE	1	
26	M.91-26		DISC0163020	DISCO PER TENUTA MEMBRANA Dm.105mm MEMBRANE DISC Dm.105mm	1	
27	M.84-11		DISC0162816	DISCO MEMBRANA B.P. Dm.80mm MEMBRANE DISC L.P. Dm.80mm	1	
28	M.91-28		MEMB0101500	MEMBRANA B.P. MEMBRANE L.P.	1	
29			RING0162000	O-RING O-RING	1	
30	M.91-30		TAPP0402020	TAPPO DI SFIATO CAP FOR BREATHER	1	
31	M.91-31		RACC0206028	PIPETTA USCITA GAS OUTLET GAS UNION	1	
32		ISO 7045-M5x8-4.8	BUVI0102509	VITE CON TESTA CILINDRICA BOMBATA A CROCE Mat. 8g- TRATTAMENTO: ZINCATURA SCREW CROSSHEAD - TREATMENT: ZINC PLATING	2	
34	M.91-34		CORP0653000	CORPO VALVOLA DI SICUREZZA BODY FOR SECURITY VALVE	1	
35	M.91-35		MOLL0103240	MOLLA PER VALVOLA DI SICUREZZA SPRING FOR SECURITY VALVE	1	
36	M.91-36		TAPP0602530	TAPPO VALVOLA DI SICUREZZA CAP FOR SECURITY VALVE	1	
37			ROND0162000	RONDELLA DI RAME (13,5x18x1,5) COPPER WASHER (13,5x18x1,5)	1	
38	M.91-38		PIST0103570	PISTONCINO VALVOLA DI SICUREZZA PISTON FOR SECURITY VALVE	1	
39	M.91-39		PAST0100035	PASTIGLIA PISTONE VALVOLA DI SICUREZZA PISTON PAD FOR SECURITY VALVE	1	
40		UNI 8737-A 16 GR 1	ROND0226200	MOLLA A TAZZA (8,2x16x0,9) BELLEVILLE WASHER (8,2x16x0,9)	1	2
42	M.91-42		RACC0102324	RACCORDO ACQUA WATER UNION	2	


**FABBISOGNO MATERIALE / COMPONENT LIST**
**Data** 12/09/2004

RIDUTTORE METANO / CNG Reducer

**Appr** Alfredo B.

<b>Articolo/Article</b>	RIDMB915100	<b>Codice Progetto/Project code</b>	M.91M
-------------------------	-------------	-------------------------------------	-------

N°	COD.DIS.	COD. UNI	COD.ART.	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	Q.tà	Rev
44	M.91-44		MOLL0102832	MOLLA REGISTRO MINIMO SPRING FOR MINIMUM REGISTER	1	
45	M.91-45		REGIO220020	REGISTRO MINIMO MINIMUM REGISTER	1	
46	M.84-42		TAPP0102010	TAPPO SETTORE A.P. CAP SECTOR H.P.	1	
47			RING0322000	O-RING O-RING	1	
48	M.84-07		PAST0200020	PASTICCA DI TENUTA B.P. SEAL PAD L.P.	1	
49	M.91-49		INSE0400025	INSERTO TENUTA ELETTROVALVOLA SEAL INSERT FOR ELETTROVALVE	1	
50	M.91-50		MOLL0103630	MOLLA PISTONE ELETTROVALVOLA SPRING FOR ELETTROVALVE PISTON	1	
51	M.91-51		PART0900056	SEDE B.P. SEAT L.P.	1	
52	M.84-76		PAST0300026	PASTIGLIA PISTONE ELETTROVALVOLA PISTON PAD FOR ELETTROVALVE	1	
53	M.84-77		BILAO204540	ASTA PISTONE ELETTROVALVOLA PISTON ROD FOR ELETTROVALVE	1	
54			RING0182000	O-RING O-RING	2	
55			ELMAB101010	ELETTROMAGNETE 6-12V OHM R67/01 PER ELETTROVALVOLA RIDUTTORE COIL FOR REDUCER VALVE	1	
57	M.84/99-02		PIST0300060	MASSA MAGNETICA MOBILE MOBILE MAGNETIC MASS	1	
59	M.84/99-01		PIST0205580	TAPPO ELETTROVALVOLA ELETTROVALVE CAP	1	
60	M.84-53		MOLL0102426	MOLLA PER MASSA MAGNETICA MOBILE SPRING FOR MOBILE MAGNETIC MASS	1	
61	M.84-61		PART0450024	CAMPANILE BELL TOWER	1	
63	M.91-63		MOLL0101250	MOLLA A.P. SPRING H.P.	1	
64	M.91-64		INSE0150010	INSERTO MEMBRANA II° STADIO MEMBRANE INSERT II°STAGE	1	
65	M.91-65		DISC0122421	DISCO DI TENUTA MEMBRANA MEMBRANE DISC FOR SEAL	1	
66	M.91-66		MEMB0401500	MEMBRANA A.P. II° STADIO MEMBRANE H.P. II°STAGE	1	
68		ISO 4032-M5 8 TIPO1	DADI0101300	DADO Mat. 8g - TRATTAMENTO: ZINCATURA NUT - TREATMENT: ZINC PLATING	1	
69		UNI8840-A5	ROND0144400	RONDELLA ELASTICA CURVATA ELASTIC WASHER	1	
70	M.91-70		COPE0200030	COPERCHIO II° STADIO A.P. COVER II°STAGE H.P.	1	
71		UNI 5931-M5x12-8.8	BUVIO352515	VITE CON ESAGONO INCASSATO; MAT.8g TRATTAMENTO ZINCATURA SCREW CROSSHEAD - TREATMENT: ZINC PLATING	5	
73	M.84-06		BUVIO505000	VITE BLOCCAGGIO BILANCERI SCREW FOR LOCK THE BALANCE	2	1
74	M.91-74		BILAO402050	ASTA BILANCERE B.P. BALANCE ROD L.P.	1	
75	M.91-75		BILAO102050	BILANCERE B.P. BALANCE L.P.	1	
76	M.91-76		BILAO102555	BILANCERE II° STADIO A.P. BALANCE II°STAGE H.P.	1	
78	M.91-78		BILAO402515	ASTA BILANCERE A.P. BALANCE ROD H.P.	1	
79	M.91-79		PAST0102040	PASTICCA A.P. II° STADIO PAD H.P. II°STAGE	1	
80	M.91-80		INSE0300010	INSERTO PORTA PASTICCA II° STADIO A.P. BRINGPAD II°STAGE H.P.	1	
81	M.91-81		INSE0100010	INSERTO MEMBRANA B.P. MEMBRANE INSERT L.P.	1	
82		M8x8 UNI15923	BUVIO603509	GRANO. MAT.8g DOWEL MAT.8g	1	
83			VARIO330000	SFERA Ø5,5 ACC.TEMP. SPHERE Ø5,5 HARDENED STEEL	1	
84						1
85						1
86			RING0262000	O-RING O-RING	1	
87			RING0142000	O-RING O-RING	1	
88	M.91M-03		MOLL0103038	MOLLA SPRING	1	



**FABBI SOGNO MATERIALE**  
RIDUTTORE METANO / CNG Reducer

**Data** 12/09/2004

**Appr** Alfredo B.

<b>Articolo</b>	RIDMB915100	<b>Codice Progetto</b>	M.91M
-----------------	-------------	------------------------	-------

N°	COD.DIS.	COD. UNI	COD.ART.	DESCRIZIONE	Q.tà	Rev
89	M.91M-04		PART0404728	BOCCOLO BUSHING	1	
90		ISO 7045- M5x6-4.8	BUVI0102506	VITE CON TESTA CILINDRICA BOMBATA A CROCE Mat. 4,8g- TRATTAMENTO: ZINCATURA SCREW CROSSHEAD - TREATMENT: ZINC PLATING	2	1
91	*		ROND0306000	RONDELLA DI SPESS. (5x10x0,2) WASHER FOR THICKNESS (5x10x0,2)	2	
	*			IN ALCUNI CASI VIENE MONTATA ROND. DI SPESS. 5x10x0,3 ROND0306200 OPPURE LA 5X10X0,25 ROND0306900		
92	GNA-01		FILIO400016	GUAINA PASSA FILI Ø4mm SHEATH Ø4mm	1	4