

VALVOLE A FARFALLA - BUTTERFLY VALVES



EUROFLY
Serie **600000**

pag. 16



FLY
Serie **600700**

pag. 20

SERIE VALVOLE A SFERA - BALL VALVES SERIES



JUNIOR-SFER
Serie **1300**

pag. 26



UNI-SFER
Serie **4583**

pag. 84



UNI-SFER
Serie **1500**

pag. 28



EXPO-SFER
Serie **4604**

pag. 86



SUPER-SFER
Serie **1600**

pag. 32



EXPO-SFER
Serie **4624**

pag. 88



EURO-SFER
Serie **1700**

pag. 36



EXPO-SFER
Serie **4644**

pag. 90



EXPO-SFER
Serie **1800**

pag. 42



EXPO-SFER
Serie **4634**

pag. 92



FULL-SFER
Serie **2300**

pag. 46



EXPO-SFER
Serie **6623**

pag. 94



FULL-SFER
Serie **2500**

pag. 50



ERO-SFER
Serie **4904**

pag. 96



VAL-SFER
Serie **2700**

pag. 52



ERO-SFER
Serie **4941**

pag. 98



DEVIA-SFER
Serie **3110/3210**

pag. 58



ERO-SFER
Serie **4954/4964/4974**

pag. 100



COMBI-SFER
Serie **3300/3400**

pag. 62



ERO-SFER
Serie **4975**

pag. 101



COMBI-SFER
Serie **3500/3600**

pag. 64



MINI SFER
Serie **9820/9830**

pag. 102



MINI-LUX - MINI SFER
Serie **3730/3830/3930**

pag. 66



UNI-SFER
Serie **4560/4561/4570/4571**

pag. 103



FULL-SFER
Serie **4290**

pag. 76



EURO-GATE
Serie **9894/9896/9898**

pag. 105



FULL-SFER
Serie **4390**

pag. 77



FULL-SFER
Serie **5110**

pag. 106



FULL-SFER
Serie **4490**

pag. 78



EURO-SFER
Serie **5210**

pag. 108



UNI-SFER
Serie **4504**

pag. 82



DEVIA-SFER
Serie **5710**

pag. 110

SERIE GAS - GAS SERIES



FIDO-SFER
Serie **9000**

pag. 114



FIDO-SFER
Serie **9052**

pag. 120



FIDO-SFER
Serie **6273**











pag. 118



FIDO-SFER
Serie **9700**

pag. 122

INDICE - INDEX

 FIDO-SFER Serie 6166	pag. 126	 FIDO-SFER Serie 967C	pag. 158
 FIDO-SFER Serie 9044	pag. 128	 FIDO-SFER Serie 9099	pag. 164
 INTER-GAS Serie 708000	pag. 130	 FIDO-SFER Serie 9080	pag. 170
 CLICK-SFER Serie 9646	pag. 132	 SICUR-BLOCK Serie 9170	pag. 174
 Serie MENSOLE	pag. 148	 FIDO-CASA Serie 9390	pag. 180

SERIE ECOLOGIA - ECOLOGY SERIES

 BUBBLE-SFER Serie 2090	pag. 196	 IDROBLOCK Serie 200000	pag. 232
 BUBBLE-SFER Serie 2U24	pag. 216	 EURO Serie 300000	pag. 236
 EUROBLOCK Serie 100000	pag. 224	 EURO Serie 300030	pag. 240
 EUROBLOCK Serie 100100	pag. 225	 EURO Serie 300302	pag. 241
 JUNIORBLOCK Serie 100200 NEW	pag. 226	 EURO Serie 300050	pag. 242
 Serie 100400	pag. 230	 EURO-FILTER Serie 300200	pag. 246
 Serie 110000	pag. 231	 EURO-FILL Serie 300150	pag. 250

TURBO BRASS pag. 256

ACCESSORI - RICAMBI - ACCESSORIES - SPARE PARTS **NEW** pag. 266/272


RACCORDI A COMPRESSIONE - COMPRESSION FITTINGS

 TURBO RING Serie 560000-570000	pag. 282	 TURBO IRON Serie 5F0000	pag. 292
---	----------	--	----------

SISTEMA PUSH FITTING - PUSH FITTING SYSTEM

 TURBO PUSH Serie 540000	pag. 298
--	----------

SISTEMI A PRESSARE - PRESS FITTING SYSTEMS

 TURBO PRESS Serie 500000 NEW	pag. 308	 TURBO INOX Serie 520000 NEW	pag. 365
 TURBO PRESS GAS Serie 530000	pag. 333	 TURBO INOX GAS Serie 5G0000	pag. 380
 TURBO STEEL Serie 510000 NEW	pag. 355	 TURBO CuNi Serie 5N0000	pag. 387

ACCESSORI - ACCESSORIES pag. 398

INDICE ANALITICO - INDEX

ART.	PAG.	ART.	PAG.	ART.	PAG.	ART.	PAG.	ART.	PAG.
1300	26	3832	69	9052	120	9592	256	500200	308
1320	27	3834	70	9054	129	9593	256	500290	320
1500	28	3835	70	9068	117	9594	256	500300	309
1501	29	3836	71	9070	117	9595	256	500500	309
1503	29	3837	71	9079	166	9602	138	500600	309
1510	30	3860	72	9080	170	9638	136	501000	310
1511	30	3861	72	9081	171	9639	136	501100	310
1520	31	3930	74	9082	167	9646	132	501200	310
1521	31	3931	75	9083	171	9647	137	501400	311
1600	32	4030	75	9084	171	9679	137	501700	311
1601	33	4031	75	9085	172	967C	145-158	502000	311
1610	33	4290	76	9086	172	967T	145	502100	312
1618	34	4390	77	9087	172	96C0	138	502200	312
1620	34	43F4	79	9088	173	96T0	138	502300	312
1621	35	43F5	79	9089	173	96U1	169	502400	313
1628	35	43F6	79	9090	173	96U2	169	503000	313
1640	35	43F7	80	9094	168	9700	122	503100	313
1700	36	43F8	80	9097	165	9701	123	503140	314
1701	37	4490	78	9098	165	978E	146	503200	314
1710	37	4504	82	9099	164	97K0	138	503300	314
1711	38	4560	103	9170	174	9820	102	503400	314
1720	38	4561	103	9171	175	9830	102	503500	315
1721	38	4570	104	9180	175	9880	257	503600	315
1780	39	4571	104	9181	176	9889	257	503700	315
1781	39	4583	84	9183	176	9890	257	504000	315
1800	42	4587	85	9184	177	9891	257	504100	316
1801	43	4588	85	9185	177	9894	105	504200	316
1803	43	4589	85	9186	178	9896	105	505000	316
1810	44	4604	86	9187	178	9898	105	505100	316
1820	44	4614	93	9188	179	9F00	148	505200	317
1821	45	4624	88	9189	179	9F01	148	505300	317
2026	200	4625	89	9355	188	9F02	149	507000	317
2027	204	4626	89	9356	188	9F04	149	507100	317
2028	208	4627	89	9357	188	9F05	150	509090	318
2029	212	4634	92	9358	190	9F06	150	50R100	319
2046	201	4644	90	9359	266	9F21	152	50T002	296
2047	205	4904	96	935C	186	9F22	152	50T100	296
2048	209	4914	97	9360	190	9F24	152	50T101	296
2049	213	4941	98	9361	191	9F33	159	50T102	296
2060	197	4954	100	9362	189	9F40	153	50T200	297
2061	199	4964	100	9363	189	9F41	153	50T201	297
2066	201	4974	101	9364	189	9F44	154	50T202	297
2067	205	4975	101	9365	191	9F48	157	50T203	297
2068	209	5110	106	9366	190	9F50	154	50T205	297
2069	213	5210	108	9367	267	9F51	154	50T206	297
2090	196	5220	109	9368	191	9F52	155	50T300	297
2091	198	5710	110	936C	186	9F54	155	50U000	398
2096	202	5808	266	9370	184	9F55	156	50U001	398
2097	206	5810	269	9371	340	9F56	156	50U050	398
2098	210	5817	266	9372	342	9F66	151	50U051	398
2099	214	5869	40	9373	192	9F71	157	50U100	399
2300	46	5940	40	9374	192	9F91	168	50U101	399
2301	47	5980	116	9375	193	100000	224	50U102	399
2310	47	5981	116	9376	193	100001	225	50U103	399
2311	48	6100	268	9377	193	100100	225	50U200	402
2320	48	6110	268	937C	186	100101	225	50U201	402
2321	49	6111	267	9380	182	100200	226	50U250	402
2500	50	6120	268	9388	183	100300	227	50U300	401
2530	51	6166	126	9381	344	100400	230	50U350	401
2700	52	6273	118	9382	346	100401	230	50U400	401
2701	53	6274	119	938C	187	100500	231	50U500	403
2720	53	6275	119	9390	180	110000	231	50U510	403
2721	53	6276	119	9394	181	110001	231	50U520	319
2770	54	6277	127	9398	181	110100	269	510000	355
2771	54	6404	269	9463	160-161	200000	232	510100	355
2U20	220	6423	271	939C	187	300000	236	510200	356
2U24	216	6594	127	940C	187	300030	240	510400	356
2U25	218	6623	94	9467	162	300050	242	510500	356
2U40	221	6624	95	946C	144-159	300150	250	510900	NEW 355
2U44	217	6625	95	946E	144-145	300151	251	511000	357
2U45	219	6623GH10	95	9479	166	300200	246	511200	357
3110	58	6667	163	947E	146	300302	241	511300	357
3210	59	6670	267	9482	167	300900	269	511400	358
3300	62	9000	114	948E	146	300901	270	511500	358
3400	63	9001	115	9493	167	300902	270	511600	358
3500	64	9010	115	9494	168	300903	270	511700	359
3600	65	9011	115	9498	166	300904	270	513100	NEW 359
3730	66	9040	116	9499	165	500000	308	513200	359
3731	67	9041	117	9563	160-161	500090	320	513300	360
3830	68	9044	128	9571	162	500100	308	515300	360
3831	69	9045	128	9574	162	500190	320	515310	361

INDICE ANALITICO - INDEX

ART.	PAG.	ART.	PAG.	ART.	PAG.	ART.	PAG.	ART.	PAG.
515400	361	535800	337	599205	329	R255	263	RI495	273
515500	361	53RI00	338	599300	329	R256	263	RI496	273
515600	362	53RI01	192	599305	329	R260	263	RI499	272-274
516000	362	53T000	332	5F0000	292	R261	264	RI501	272-274
516700	362	53T100	332	5F0100	292	R261Z	264	RI502	272
516800	363	53T400	332	5F0200	292	R262	264	RI503	272
51RI01	379	540000	298	5G0000	380	R263	265	RI504	272
51RI02	379	540100	298	5G0100	380	RI0528	274	RI506	272
51RI03	379	540200	298	5G0200	380	RI0529	274	RI507	272
51T000	354	540300	299	5G0400	381	RI0531	275-276	RI508	272-274
51T200	354	540500	299	5G0500	381	RI0532	275	RI509	274
51U000	398	541000	299	5G1200	381	RI0533	275	RI510	273
51U100	400	541100	300	5G1300	382	RI0534	275	RI511	273
51U101	400	541200	300	5G1400	382	RI0536	275-276	RI512	273
51U104	400	542000	300	5G1500	382	RI0538	275	RI513	273
51U105	400	543100	301	5G1600	383	RI0547	276	RI514	273
51U200	402	543200	301	5G1700	383	RI0548	277	RI518	278
51U400	402	543300	301	5G2000	383	RI153	273	RI521	277
51UT06	398	543400	301	5G3100	384	RI154	273	RI522	277
520000	365	543500	302	5G3200	384	RI156	273	RI523	277
520100	365	543600	302	5G3300	384	RI157	273	RI525	272
520200	366	544000	302	5G5000	385	RI158	272	RI526	272
520400	366	544100	302	5G5300	385	RI159	273	RI528	277
520500	366	544200	303	5NT000	386	RI160	273	RI529	277
520800 NEW	367	545000	303	5N0000	387	RI165	275	RI536	275
520900 NEW	367	545200	303	5N0100	387	RI169	273	RI537	275
521200	367	549090	304	5N0200	387	RI172	273	RI550	275
521300	368	560000	282	5N0400	388	RI192	273	RI552	274
521400	368	560100	282	5N0500	388	RI193	273	RI553	275
521500	368	560200	282	5N1200	389	RI195	272	RI566	275
521600	371	561000	283	5N1300	389	RI196	277	RI576	275
521700	371	561100	283	5N1400	389	RI239	273	RI577 NEW	278
522000	371	561200	283	5N1500	390	RI240	273	RI578 NEW	278
522100	371	562000	284	5N2600	390	RI241	273	RI579 NEW	278
522200	372	563100	284	5N2700	390	RI242	276	RI584 NEW	278
522600	369	563200	284	5N2800	391	RI249	277	RI585	275
522700	369	56RI00	285	5N2900	391	RI254	276	RI586	275
522800	369	56RI01	285	5N3100	392	RI263	273	RI589 NEW	278
522900	370	56RI02	285	5N3200	392	RI273	272	RI590 NEW	278
523100	372	56RI03	285	5N3300	393	RI274	272	RI593	277
523200	372	570000	286	5N3800	391	RI284	273	RI597	278
523300	373	570100	286	5N3900	392	RI352	272	RI598	278
523800	370	570200	286	5N5000	394	RI356	277	RI599	278
523900	370	571000	287	5N5600	394	RI357	277	RI600	276
524600	376	571100	287	5N4600	394	RI358	277	RI608	277
525000	374	571200	287	5N5900	395	RI359	277	RI609	277
525001 NEW	374	572000	288	5N6700	396	RI360	277	RI645	273-277
525300	374	573100	288	5N9000	395	RI361	277	RI646	276
525310	375	573200	288	5N9100	396	RI362	272	RI647	273-277
525400	375	57RI00	289	5N9200	396	RI363	272	RI649	276
525500	376	57RI01	289	5GRI00	385	RI384	277	RI651	273-277
525600	376	590000	325	600000	16	RI386	276	RI652	276
525900	377	590100	325	600001	17	RI387	277	RI653	273-277
526000	378	591000	325	600300	17	RI388	277	RI654	276
525600	376	591100	325	600301	18	RI389	277	RI655	273-277
526700	378	591200	322	600500	18	RI394	272	RI656	276
527200	375	591300	322	600700	20	RI395	272	RI657	273-277
529000	377	591400	322	600760	21	RI428	274	RI659	276
529100	377	591500	323	708000	130	RI429	274	RI664	276
529200	378	591600	323	708001	131	RI430	274	RI665	273
52T001	364	591700	323	5809000004	139	RI431	274	RI666	273
52T011	364	591800	324	5809000005	139	RI432	277	RI667	273
530000	333	591900	324	5809000025	139	RI440	278	RI697	273
530100	333	592000	322	5809000GPO	139	RI443	278	RI721 NEW	278
530200	333	593000	321	5809000RE1	271	RI444	278	RI722 NEW	278
530300	333	593100	321	5809000KR	271	RI445	278	RI723 NEW	278
530700	334	595000	321	R146	258	RI448	278	RI725	274
531000	334	595010	326	R151	258	RI450	274-277	RI726	274
531100	334	595011	326	R151Z	258	RI452	275	RI727	274
531200	334	595020	326	R158	259	RI453	276	RI728	274
531700	335	595021	326	R159	259	RI454	276	RI729	277
532000	335	595022	327	R170	259	RI455	276	RI730	277
532100	335	595024	327	R250	260	RI457	276	RI731	277
532500	335	595030	324	R250Z	260	RI458	276	RI732	277
533100	336	595031	324	R251	260	RI459	276	RI733	277
533200	336	595050	327	R251Z	261	RI460	276	RI734	277
533300	336	599000	328	R252	261	RI461	276	RI735	277
533600	336	599005	328	R252Z	261	RI468	276	RI736	277
535000	337	599100	328	R253	262	RI469	276	RI737	277
535100	337	599105	328	R253Z	262	RI470	278	RI738	275
535300	337	599200	329	R254	262	RI484	274-277	RI739	277