



№	Наименование	Кол-во	Артикул
13	шайба		
14	крышка транспортировочная		
15	корпус насоса		241-826-015
16	кольцо		241-826-016
17	диффузор		241-826-017
18	кольцо		241-826-018
19	диафрагма		241-826-019
20	гайка		241-826-020
21	шайба		241-826-021
22	крыльчатка		241-826-022
23	сальник механический		241-826-023
24	кольцо		241-826-024
25	крышка крыльчатки		241-826-025
26	уплотнение		241-826-026
27	крышка корпуса насоса		241-826-027
28	подшипник		241-826-028
29	шпонка		241-826-029
30	ручка		241-826-030
31	корпус двигателя левая половина		241-826-031
32	выключатель		241-826-032
33	держатель выключателя		241-826-033
34	винт		
35	якорь		241-826-035
36	шайба волнистая		241-826-036
37	статор		241-826-037
38	корпус статора		241-826-038
39	корпус двигателя прав. половина		241-826-039
40	винт		
41	резинка сетевого шнура		241-826-041
42	прокладка		241-826-042
43	крышка конденсатора		241-826-043
44	винт		
45	конденсатор 10мкФ		770-629-034
46	прокладка		241-826-046
47	пластина		241-826-047
48	винт		
49	основание		241-826-049
50	шайба		
51	болт		
52	крышка статора		241-826-052
53	крыльчатка вентилятора		241-826-053
54	шайба стопорная		
55	шайба		
56	болт		
57	кожух двигателя		
58	зажим провода		
59	шайба		
60	гайка		
61	клапан обратный		241-826-006
62	кольцо		241-826-063
63	пробка сливная		241-826-064
64	крышка фильтра нижняя		241-826-008
65	фильтр входной		241-826-009
66	кольцо		241-826-010
67	крышка фильтра верхняя		241-826-011
68	уплотнение		
69	болт		
	блок автоматики		241-826-069

№	Наименование	Кол-во	Артикул
6	клапан обратный		241-826-006
7	винт		
8	крышка фильтра нижняя		241-826-008
9	фильтр входной		241-826-009
10	кольцо		241-826-010
11	крышка фильтра верхняя		241-826-011
12	болт		
60	гайка		
63	кольцо		241-826-063
64	пробка сливная		241-826-064
65	кожух корпуса насоса		241-826-065
66	пластина		
67	винт		
68	уплотнение		
69	блок автоматики		241-826-069

**Quattro
Elementi**

Automatico 701 EL

Reparto tecnico

Disegno di montaggio

Ingegnere progettista capo

Antonio Saldatori

Quattro Elementi S.r.l., Italy

Page 1