



IC 70 IC 75 (A) IC 100 (A)

- ТРИФАЗНА ВЕРСИЯ -

50 Hz

| Nº | Код Справка | IC 70 | IC 75 (A) | IC 100 (A) | Описание |
|----|-------------|-------|-----------|------------|--|
| 1 | 116005 | x | x | x | Корпусен винт |
| 2 | 851CRCP158I | x | x | x | Корпус на помпа |
| 3 | 119003C | x | x | x | Щепсел с шайба |
| 4 | 119000C1 | x | x | x | Щепсел с шайба |
| 5 | 11514201540 | x | x | x | Корпусен О-пръстен |
| 6 | 116910A | x | x | x | Роторна гайка |
| 7 | 862GRCP145 | x | | | Ротор |
| 7 | 862GRCP152 | | x | | Ротор |
| 7 | 862GRCP158 | | | x | Ротор |
| 8 | 114800 | x | x | x | Роторен ключ от неръждаема стомана |
| 9 | 11516121401 | x | x | x | Механична пломба Ø 14 mm |
| 10 | 854INJCR2 | x | x | x | Капак на корпус на помпа |
| 11 | 115105 | x | x | x | Дюза |
| 12 | 14CL071N | x | x | x | Капак на вентилатор |
| 13 | 14VN07 | x | x | x | Вентилатор |
| 14 | 116001 | x | x | x | Винт |
| 15 | SC0700 | x | x | x | Крайна преграда |
| 16 | 116020 | x | x | x | Винт |
| 17 | SC076LN | x | x | x | Двигателна скоба |
| 18 | RTP071BC11 | x | x | x | Вал с ротор |
| 19 | 114001 | x | x | x | Вал с ротор |
| 20 | 113002 | x | x | x | Балансираща пружина |
| 21 | 116036 | x | x | x | Винт |
| 22 | 14COW06IAQ | x | x | x | Задвижваща кутия |
| 25 | ASSMORS01 | x | x | x | Задвижващо табло |
| 26 | 116031 | x | x | x | Винт |
| 27 | 117071 | x | x | x | Кабелна втулка |
| 28 | 117110 | x | x | x | Кабелна набивка |
| 29 | 119065 | x | x | x | Опорен крак |
| 30 | CA071BCF0A | x | x | x | Двигателна кутия с намотки (V 230/400) |
| 31 | 1170501 | x | x | x | Уплътнение |

- ЕДНОФАЗНА ВЕРСИЯ -

| | | | | |
|----|-------------|---|---|------------------------------------|
| 18 | RFP071BC11 | x | | Вал с ротор |
| 18 | RFP071C11 | x | x | Вал с ротор |
| 23 | 114431 | x | x | Задвижващо табло |
| 24 | 111016F | | x | Кондензатор 16 µF |
| 24 | 111020F | x | x | Кондензатор 20 µF |
| 30 | CA071BCF0A1 | | x | Двигателна кутия с намотки (V 230) |
| 30 | CA071CF0A1 | x | x | Двигателна кутия с намотки (V 230) |

02.40.02

Правата за технически изменения са запазени.
IC 70 - IC 75(A) - IC 100 (A)