**PREVOD**

**TEHNIČKI PODACI I KARAKTERISTIKE**

**TELA PUMPE 4” FF 95-10**

**Tehnički podaci:**

* Priključak tela pumpe 1-1/4”
* Prečnik tela pumpe 96mm
* Visina tela pumpe 500mm
* Težina tela pumpe 4,1kg
* Spoljašnji omotač-čaura tela pumpe izrađen od nerđajućeg čelika
* Radna kola tela pumpe – ukupno 10 izrađeni od polikarbonata
* Difuzori tela pumpe – ukupno 10 izrađeni od polikarbonata
* Telo difuzora – ukupno 10 izrađeni od polikarbonata
* Osovina tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Spojka tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Filter mrežica tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Vijci tela pumpe izrađeni od nerđajućeg čelika
* Flanša za spajanje tela pumpe sa elektro motorom izrađena od mesinga

**Opis i namena korišćenja:**

TELO PUMPE 4” FF95-10 je sastavni deo višestepene potapajuće pumpe za vodu koja u kompletu sa odgovarajućim elektro motorom 4” FF 95-10 0,75kW 1 HP 220V i 380V, ima namenu korišćenja da crpi vodu iz bušenih ili kopanih bunara, iz rezervoara i otvorenih vodotokova, a prvenstvena namena tela pumpe 4” FF95-10 u kompletu sa adekvatnim elektro motorom 4” FF95-10 0,75kW 1 HP 220V i 380V je korišćenje za navodnjavanje u poljoprivredi. Ovaj model tela pumpe se ne može koristiti za transfer prljave vode sa znatnim sadržajem peska i ostalih hemijski štetnih jedinjenja. Proizvodna koncepcija tela pumpe 4” FF 95-10 omogućava veoma lak pristup različitim komponentama uprošćavajući na taj način postupak održavanja i popravki. Navedeno telo pumpe 4” FF 95-10 je prilagođeno internacionalnim normama i standardima koji omogućavaju funkcionisanje i rad u svim verzijama sa monofaznim i trofaznim potapajućim elektro motorima 4” snage 0,75kW 1HP bilo kog proizvođača u svetu.

**PREVOD**

**TEHNIČKI PODACI I KARAKTERISTIKE**

**TELA PUMPE 4” FF 95-15**

**Tehnički podaci:**

* Priključak tela pumpe 1-1/4”
* Prečnik tela pumpe 96mm
* Visina tela pumpe 620mm
* Težina tela pumpe 4,9kg
* Spoljašnji omotač-čaura tela pumpe izrađen od nerđajućeg čelika
* Radna kola tela pumpe – ukupno 15 izrađeni od polikarbonata
* Difuzori tela pumpe – ukupno 15 izrađeni od polikarbonata
* Telo difuzora – ukupno 15 izrađeni od polikarbonata
* Osovina tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Spojka tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Filter mrežica tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Vijci tela pumpe izrađeni od nerđajućeg čelika
* Flanša za spajanje tela pumpe sa elektro motorom izrađena od mesinga

**Opis i namena korišćenja:**

TELO PUMPE 4” FF95-15 je sastavni deo višestepene potapajuće pumpe za vodu koja u kompletu sa odgovarajućim elektro motorom 4” FF 95-15 1,1kW 1,5 HP 220V i 380V, ima namenu korišćenja da crpi vodu iz bušenih ili kopanih bunara, iz rezervoara i otvorenih vodotokova, a prvenstvena namena tela pumpe 4” FF95-15 u kompletu sa adekvatnim elektro motorom 4” FF95-15 1,1kW 1,5 HP 220V i 380V je korišćenje za navodnjavanje u poljoprivredi. Ovaj model tela pumpe se ne može koristiti za transfer prljave vode sa znatnim sadržajem peska i ostalih hemijski štetnih jedinjenja. Proizvodna koncepcija tela pumpe 4” FF 95-15 omogućava veoma lak pristup različitim komponentama uprošćavajući na taj način postupak održavanja i popravki. Navedeno telo pumpe 4” FF 95-15 je prilagođeno internacionalnim normama i standardima koji omogućavaju funkcionisanje i rad u svim verzijama sa monofaznim i trofaznim potapajućim elektro motorima 4” snage 1,1kW 1,5HP bilo kog proizvođača u svetu.

**PREVOD**

**TEHNIČKI PODACI I KARAKTERISTIKE**

**TELA PUMPE 4” FF 95-20**

**Tehnički podaci:**

* Priključak tela pumpe 1-1/4”
* Prečnik tela pumpe 96mm
* Visina tela pumpe 735mm
* Težina tela pumpe 5,6kg
* Spoljašnji omotač-čaura tela pumpe izrađen od nerđajućeg čelika
* Radna kola tela pumpe – ukupno 20 izrađeni od polikarbonata
* Difuzori tela pumpe – ukupno 20 izrađeni od polikarbonata
* Telo difuzora – ukupno 20 izrađeni od polikarbonata
* Osovina tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Spojka tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Filter mrežica tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Vijci tela pumpe izrađeni od nerđajućeg čelika
* Flanša za spajanje tela pumpe sa elektro motorom izrađena od mesinga

**Opis i namena korišćenja:**

TELO PUMPE 4” FF95-20 je sastavni deo višestepene potapajuće pumpe za vodu koja u kompletu sa odgovarajućim elektro motorom 4” FF 95-20 1,5kW 2,2 HP 220V i 380V, ima namenu korišćenja da crpi vodu iz bušenih ili kopanih bunara, iz rezervoara i otvorenih vodotokova, a prvenstvena namena tela pumpe 4” FF95-20 u kompletu sa adekvatnim elektro motorom 4” FF95-20 1,5kW 2,2 HP 220V i 380V je korišćenje za navodnjavanje u poljoprivredi. Ovaj model tela pumpe se ne može koristiti za transfer prljave vode sa znatnim sadržajem peska i ostalih hemijski štetnih jedinjenja. Proizvodna koncepcija tela pumpe 4” FF 95-20 omogućava veoma lak pristup različitim komponentama uprošćavajući na taj način postupak održavanja i popravki. Navedeno telo pumpe 4” FF 95-20 je prilagođeno internacionalnim normama i standardima koji omogućavaju funkcionisanje i rad u svim verzijama sa monofaznim i trofaznim potapajućim elektro motorima 4” snage 1,5kW 2,2HP bilo kog proizvođača u svetu.

**PREVOD**

**TEHNIČKI PODACI I KARAKTERISTIKE**

**TELA PUMPE 4” FF 95-30**

**Tehnički podaci:**

* Priključak tela pumpe 1-1/4”
* Prečnik tela pumpe 96mm
* Visina tela pumpe 965mm
* Težina tela pumpe 7,2kg
* Spoljašnji omotač-čaura tela pumpe izrađen od nerđajućeg čelika
* Radna kola tela pumpe – ukupno 30 izrađeni od polikarbonata
* Difuzori tela pumpe – ukupno 30 izrađeni od polikarbonata
* Telo difuzora – ukupno 30 izrađeni od polikarbonata
* Osovina tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Spojka tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Filter mrežica tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Vijci tela pumpe izrađeni od nerđajućeg čelika
* Flanša za spajanje tela pumpe sa elektro motorom izrađena od mesinga

**Opis i namena korišćenja:**

TELO PUMPE 4” FF95-30 je sastavni deo višestepene potapajuće pumpe za vodu koja u kompletu sa odgovarajućim elektro motorom 4” FF 95-30 2,2kW 3 HP 220V i 380V, ima namenu korišćenja da crpi vodu iz bušenih ili kopanih bunara, iz rezervoara i otvorenih vodotokova, a prvenstvena namena tela pumpe 4” FF95-30 u kompletu sa adekvatnim elektro motorom 4” FF95-30 2,2kW 3 HP 220V i 380V je korišćenje za navodnjavanje u poljoprivredi. Ovaj model tela pumpe se ne može koristiti za transfer prljave vode sa znatnim sadržajem peska i ostalih hemijski štetnih jedinjenja. Proizvodna koncepcija tela pumpe 4” FF 95-30 omogućava veoma lak pristup različitim komponentama uprošćavajući na taj način postupak održavanja i popravki. Navedeno telo pumpe 4” FF 95-30 je prilagođeno internacionalnim normama i standardima koji omogućavaju funkcionisanje i rad u svim verzijama sa monofaznim i trofaznim potapajućim elektro motorima 4” snage 2,2kW 3HP bilo kog proizvođača u svetu.

**PREVOD**

**TEHNIČKI PODACI I KARAKTERISTIKE**

**TELA PUMPE 4” FF 95-40**

**Tehnički podaci:**

* Priključak tela pumpe 1-1/4”
* Prečnik tela pumpe 96mm
* Visina tela pumpe 1200mm
* Težina tela pumpe 8,7kg
* Spoljašnji omotač-čaura tela pumpe izrađen od nerđajućeg čelika
* Radna kola tela pumpe – ukupno 40 izrađeni od polikarbonata
* Difuzori tela pumpe – ukupno 40 izrađeni od polikarbonata
* Telo difuzora – ukupno 40 izrađeni od polikarbonata
* Osovina tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Spojka tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Filter mrežica tela pumpe izrađena od nerđajućeg čelika
* Vijci tela pumpe izrađeni od nerđajućeg čelika
* Flanša za spajanje tela pumpe sa elektro motorom izrađena od mesinga

**Opis i namena korišćenja:**

TELO PUMPE 4” FF95-40 je sastavni deo višestepene potapajuće pumpe za vodu koja u kompletu sa odgovarajućim elektro motorom 4” FF 95-40 3kW 4 HP 380V, ima namenu korišćenja da crpi vodu iz bušenih ili kopanih bunara, iz rezervoara i otvorenih vodotokova, a prvenstvena namena tela pumpe 4” FF95-40 u kompletu sa adekvatnim elektro motorom 4” FF95-40 3kW 4 HP 380V je korišćenje za navodnjavanje u poljoprivredi. Ovaj model tela pumpe se ne može koristiti za transfer prljave vode sa znatnim sadržajem peska i ostalih hemijski štetnih jedinjenja. Proizvodna koncepcija tela pumpe 4” FF 95-40 omogućava veoma lak pristup različitim komponentama uprošćavajući na taj način postupak održavanja i popravki. Navedeno telo pumpe 4” FF 95-40 je prilagođeno internacionalnim normama i standardima koji omogućavaju funkcionisanje i rad u svim verzijama sa trofaznim potapajućim elektro motorima 4” snage 3kW 4HP bilo kog proizvođača u svetu.