# Scheda Tecnica

# Iniettori > Kit Iniezione e Miscelazione

# > Kit di Fertirrigazione > Kit di Miscelazione > Kit di Acidificazione



## DESCRIZIONE:

### **Applicazione**

• Unità autonoma di fertirrigazione

### Caratteristiche

- Sistema di iniezione completo di pompa a pistone Dostec 40, agitatore a turbina e quadro elettrico di
- · Avviamento manuale o comando remoto
- · Controllo livello contro marcia a secco
- Filtro a rete in aspirazione fertilizzante

### Specifiche

- Alimentazione 400 V AC, 230 V AC, 12 V CC
- Piastra portante in acciaio solidale al serbatoio
- Valvola drenaggio serbatoio a richiesta

### Materiali

- · Serbatoio: polipropilene
- Piastra supporto: acciaio inox



### DESCRIZIONE:

### **Applicazione**

· Unità autonoma miscelazione

### Caratteristiche

- Sistema di completo di agitatore a turbina e quadro elettrico di interfaccia
- · Avviamento manuale o comando remoto
- · Controllo livello contro marcia a secco

### Specifiche

- Alimentazione 400 V AC, 230 V AC, 12 V CC
- Piastra portante in acciaio solidale al serbatoio
- · Valvola drenaggio serbatoio a richiesta

### Materiali

- · Serbatoio: polipropilene
- Piastra supporto: acciaio inox



### DESCRIZIONE:

### **Applicazione**

Unità autonoma di acidificazione

### Caratteristiche

- Sistema di completo di pompa a membrana e quadro elettrico di interfaccia
- · Avviamento manuale
- Controllo livello contro marcia a secco

### Specifiche

- Alimentazione 230 V AC
- · Sonda pH con portasonda
- · Valvola drenaggio serbatoio a richiesta

### Materiali

· Serbatoio: polipropilene

		l/h	P <sub>max</sub>	Сарас.
Codice	Alim.	iniez.	bar	serb. It
FERK120	12V CC	100	15	1.000
FERK125	12V CC	200	10	1.000
FERK122	12V CC	300	6	1.000
FERK121	12V CC	500	4,5	1.000
FERK104	Monofase	100	15	300
FERK105	Monofase	200	11	300
FERK106	Monofase	300	7	300
FERK110	Monofase	100	15	500
FERK111	Monofase	200	11	500
FERK112	Monofase	300	7	500
FERK100	Monofase	300	7	1.000
FERK102	Monofase	500	4,5	1.000
FERK107	Trifase	100	15	300
FERK108	Trifase	200	11	300
FERK109	Trifase	300	7	300
FERK113	Trifase	100	15	500
FERK114	Trifase	200	11	500
FERK115	Trifase	300	7	500
FERK101	Trifase	300	7	1.000
EEDI/403	T .C	F00	4.5	1 000

		Capacitá
Codice	Aliment.	serb. It
FERK010	Monofase	300
FERK012	Monofase	500
FERK014	Monofase	1.000
FERK011	Trifase	300
FERK013	Trifase	500
FERK015	Trifase	1.000

		l/h	Capac.
Codice	Alim.	iniez.	serb. It
OKTS106	Monofase	8	300
OKTS107	Monofase	20	300
OKTS114	Monofase	8	500
OKTS115	Monofase	20	500
OUTCAAC			4 000
OKTS116	Monofase	8	1.000
OKTS117	Monofase	20	1.000



