

## DOSMATIC | DOSATORI PROPORZIONALI PER MICRO E FERTIRRIGAZIONE

I dosatori proporzionali DOSMATIC possono essere impiegati in fertirrigazione, nella somministrazione degli agrofarmaci e di prodotti acidificanti. DOSMATIC offre una gamma completa di dosatori capaci di adempiere a qualsiasi esigenza colturale. La produzione dei dosatori DOSMATIC avviene rispettando le normative ISO 9001-2000.

DOSMATIC applica da sempre processi tecnologici innovativi per migliorare la prestazione e la durata dei suoi prodotti.

### CARATTERISTICHE

#### Il dosatore DOSMATIC:

- > Non richiede energia elettrica per il suo funzionamento
- > Ha il pistone motore isolato dalla camera di miscelazione, ciò rende il motore più longevo
- > Garantisce una iniezione proporzionale e precisa alla portata di acqua
- > È facile da utilizzare
- > È dotato di By pass
- > Offre la possibilità di modificare il piano di fertirrigazione senza dover cambiare la programmazione dell'intero sistema di irrigazione
- > È caratterizzato da una facile installazione e manutenzione
- > È resistente agli acidi

Si consiglia di scegliere il dosatore in funzione della portata dell'acqua dell'impianto di irrigazione.

Al fine di ottimizzare il funzionamento e la durata del dosatore si consiglia di installare in posizione di entrata un sistema di filtraggio.

### MICRO DOS

**Portata** - 45 l/h - 0,7 m<sup>3</sup>/h

**Regolazione del dosaggio**

0,5% a 2,5%

**Pressione di esercizio**

0,4 a 6,0 bar



Il più piccolo dei iniettori proporzionali ed idraulici nel mondo

### MINIDOS 2,5% E 5%

**Portata** - 7l/h a 2,7m<sup>3</sup>/h

**Regolazione del dosaggio**

0,5% a 5% (dipende dal modello)

**Pressione di esercizio**

0,41 a 10,0 bar



### SUPERDOS 30 4ML-2,5 E 5%

**Portata** - 34l/h a 6,8m<sup>3</sup>/h

**Regolazione del dosaggio**

0,025% a 5% (dipende dal modello)

**Pressione di esercizio**

0,34 a 6,9 bar



### SUPERDOS 45 4ML E 2,5%

**Portata** - 113l/h a 10m<sup>3</sup>/h

**Regolazione del dosaggio**

0,025% a 2,5% (dipende dal modello)

**Pressione di esercizio** - 0,34 a 6,9 bar

### T100P HYBRID

**Portata** - 7m<sup>3</sup>/h a 23m<sup>3</sup>/h

**Regolazione del dosaggio**

0,025% a 2% (dipende dal modello)

**Pressione di esercizio** - 1,38 a 8,3 bar

Possibilità di iniettare due prodotti chimici differenti con la stessa pompa. Sistema esclusivo DOSMATIC a turbine.



### T200P HYBRID

**Portata** - 10m<sup>3</sup>/h a 45m<sup>3</sup>/h

**Regolazione del dosaggio**

0,013% a 1% (dipende dal modello)

**Pressione di esercizio**

1,38 a 8,3 bar

Possibilità di iniettare due prodotti chimici differenti con la stessa pompa. Sistema esclusivo DOSMATIC a turbine.

