

Pompe Dosatrici Dosatron*

Applicazioni

Irrigazione fertilizzante, trattamenti prodotti fitosanitari, correzione PH/TH, dosaggio di flocculanti.

D3



Caratteristiche

- Motore: Pistone idraulico differenziale con camera di miscelatura integrata
- Il dosaggio avviene a iniezione interna in uscita
- Aspirazione ad auto-adesamento
- Valvola di spurgo integrata

Specifiche

- Filettatura 3/4" maschio
- Dosaggio regolabile: 0,2 - 2%
- Portata d'acqua* di funzionamento: 10,0 l/h – 3,0 m³/h
- Pressione d'acqua di funzionamento: 0,3 – 6,0 bar
- Portata d'iniezione del prodotto concentrato: 0,02 – 60,0 l/h
- Temperatura dell'acqua di funzionamento: 5°-40°
- Precisione media di dosaggio: ± 10% (curva su richiesta)
- Ripetibilità: ± 3% (Standard API 675)
- Perdita di carico: 0,2-2,3 bar (secondo le condizioni di funzionamento)
- Cilindrata Motore: 0,53 l – 1 ciclo
- Altezza/lunghezza di aspirazione massima del prodotto concentrato: 4 m

*Riguardo ad altri fluidi motori, consultare il nostro ufficio tecnico

Opzioni

- Guarnizioni dosaggio raccomandate per i prodotti alcalini
- Kit aspirazione speciale per prodotti viscosi
- By-pass di spurgo
- Iniezione esterna

L'idoneità all'uso delle opzioni è determinata dal nostro ufficio tecnico

Codifica

Codice	Descrizione
D3GL2VF	Dosatron da 3/4", portata 10,0 l/h-3,0 m ³ /h, dosaggio 0,2-2%, pressione 0,3-6,0 bar

*Per le specifiche di funzionamento e di installazione si rimanda all'Appendice a pagina 95.