

Pompe Dosatrici Dosatron

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
- Filtro di protezione motore incorporato: 32 mesh
- Dispositivo anti-sifonaggio integrato

D8



Specifiche

- Filettatura 1-1/2" maschio
- Dosaggio regolabile: 0,2 - 2%
- Portata d'acqua* di funzionamento: 500 l/h – 8 m³/h
- Pressione d'acqua di funzionamento: 0,15 – 8,0 bar
- Portata di iniezione del prodotto concentrato: 1,0 - 160 l/h
- Temperatura dell'acqua di funzionamento: 5°-40°
- Precisione media di dosaggio: ± 5% (curva su richiesta)
- Ripetibilità: ± 3% (Standard API 675)
- Perdita di carico: 0,2-0,7 bar (secondo le condizioni di funzionamento)
- Cilindrata Motore: 1,6 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 acidi
- Kit aspirazione speciale per prodotti viscosi
- By-pass di spurgo

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

Codifica

Codice	Descrizione
D8RVF	Dosatron da 1-1/2", portata 500 l/h-8 m ³ /h, dosaggio 0,2-2%, pressione 0,15-8 bar