



Gamma produzione

Attila Big – pompa industriale ad alto dosaggio per biossido di cloro.

Descrizione

La pompa dosatrice elettromagnetica **ATTILA BIG** rappresenta la soluzione ideale per grandi esigenze di dosaggio.

A montaggio orizzontale, è dotata di display LCD retroilluminato, controllo a microprocessore e regolazione meccanica del volume della singola iniezione. Le parti idrauliche sono in PVDF, ma su richiesta è disponibile anche con corpo pompa e accessori in PP e tubo in PE. Il corpo pompa è disponibile, a scelta, con spurgo manuale o auto-surgante.

L'**ATTILA BIG**, a dosaggio costante o proporzionale, dispone di numerose funzioni: impostazione del riadescamento automatico, sistema di recupero colpi persi, dosaggio di mantenimento in caso di fermo impianto e modalità pausa-lavoro.

Caratteristiche

- Fissaggio tramite piastra alla base
- Display LCD
- Controllo con microprocessore
- Regolazione meccanica del volume della singola iniezione
- Tutte le parti a contatto con il biossido di cloro (testa della pompa - valvola di iniezione - filtro di fondo - tubo di mandata) sono in PVDF (Polivinilidenefluoruro)
- Testa della pompa in PVDF

Funzioni

- Dosaggio costante e proporzionale, MULTIFUNZIONE (Constant – Divide – Multiply – PPM – Batch – Volt – mA – % – ml/q)
- Controllo costante del livello del prodotto da dosare
- regolazione della portata
- Ingresso per un sensore di flusso
- Uscita di allarme
- Impostazione del RIADESCAMENTO AUTOMATICO con un sensore di flusso installato.
- Abilitazione del SISTEMA DI RECUPERO COLPI PERSI
- Impostazione del DOSAGGIO DI MANTENIMENTO in caso di fermo impianto.
- Modalità PAUSA-LAVORO: dosaggio ciclico regolabile anche da un contatto esterno

Portate
Spurgo manuale

bar	l/h	cc/S
25	5	0.70
15	10	1.4
10	15	2.1
7	20	2.8
3	40	5.6
2	60	7.7

Spurgo automatico

bar	l/h	cc/S
25	3.2	0.44
15	6	0.83
10	10	1.38
7	13	1.81
3	30	4.17
2	38.5	5.35

Accessori forniti con la macchina

- Valvola di iniezione in PVDF
- Sonda di livello in PVDF
- Valvola di fondo / filtro in PVDF
- Tubo di mandata in PVDF (2 mt)
- Tubo di aspirazione in PVC flessibile (2 mt)
- Tubo per scarico aria in PVC (2 mt)



La ditta Fotir srl si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti ed ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso. Utilizzare sempre alle istruzioni allegate ai componenti forniti; la presente scheda è un ausilio qualora esse risultino troppo schematiche.

Per qualsiasi dubbio, problema o chiarimento, il nostro ufficio tecnico è sempre a Vostra disposizione.

Nextrend è un marchio Fotir srl

Via Damiano Chiesa, 2 - 21057 Olgiate Olona (Va)

Tel. (0331) 375.300 - Fax (0331) 375.830 - E-mail info@nextrend.it

Cap. Sociale 100.000,00 Euro I.V. - R.E.A. 183175 - Reg. Imprese, C.F. e Partita I.V.A. 01445350125