

ELETTROPOMPA DOSATRICE

CON AGITATORE INCORPORATO



VRD

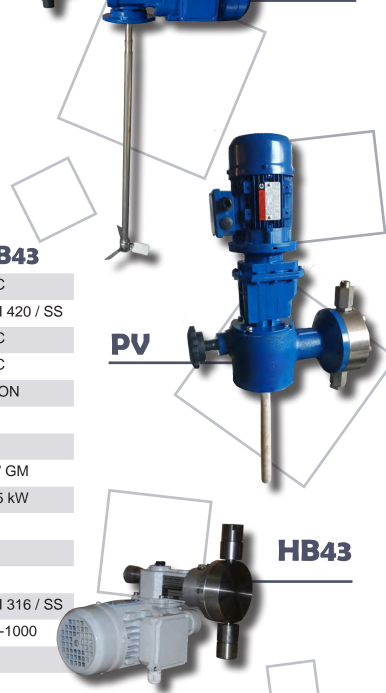
ADATTA PER INDUSTRIA ALIMENTARE ED ENOLOGICA

2 VERSIONI:

VRD - TESTA A MEMBRANA DIRETTA HB43 - TESTA A PISTONE TUFFANTE

DATI TECNICI	VRD	HB43
CORPO TESTATA	PVC	PVC
MEMBRANA/PISTONE	NBR/PTFE	AISI 420 / SS
VALVOLE	PVC	PVC
SEDE VALVOLA	PVC	PVC
GUARNIZIONI	VITON	VITON
CORSA MM	10	10
COLPI AL 1'	70	70
ATTACCHI	3/4" GM	3/4" GM
MOTORE kW	0.25 kW	0.25 kW
PORTATA It/h: 2 bar	120	59
PORTATA It/h: 4 bar	110	59
PORTATA It/h: 6 bar	100	59
AGITATORE *	AISI 316 / SS	AISI 316 / SS
ALBERO I. mm *	500-1000	500-1000
TURBINA Ø mm *	250	250

^{*} su richiesta/ on inquiry







POMPE
PERISTALTICHE PER
VINIFICAZIONE

Dosaggio automatizzato di additivi sul pigiato con

PORTATE COSTANTI @ QUANTITATIVI OTTIMALI

Posizionate vicino alla tramoggia di raccolta del pigiato, permettono un'efficace irrorazione dello stesso con gli additivi necessari (metabisolfito di potassio, acido ascorbico, enzimi...)

La pompa è fornita in versione integrabile in un macchinario o, su richiesta, in versione 'A PANNELLO' pronta per l'installazione.



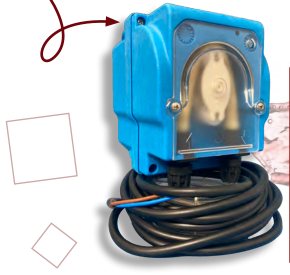
CON TANICA







OEM - IPCR10



CARATTERISTICHE POMPE IPCRIO

00000000	
CASSA	Chiusa IP55 con fissaggio a muro tramite staffa di aggancio
ALIMENTAZIONE	20-260 Vac 50 Hz
ACCENSIONE / SPEGNIMENTO	Da alimentazione esterna *tramite interruttore sulla pompa
PORTATA	Standard regolabile 2-10 lt/h *anche 4-20 lt/h
PRESSIONE	0,5 Bar
RACCORDI	Portagomma tubo Ø 6-8 mm

*su richiesta



ELETTROPOMPE PERISTALTICHE

IN ACCIAIO INOX AISI 304

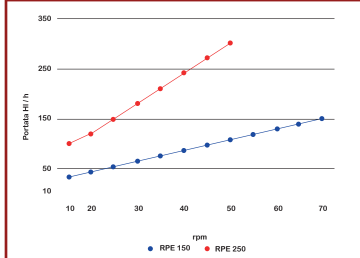
ADATTE PER INDUSTRIA ALIMENTARE ED ENOLOGICA

CARATTERISTICHE

- Corpo pompa in acciaio INOX AISI 304;
- Rotore con due rulli montati su cuscinetti;
- Motoriduttore direttamente applicato all'elemento portante;
- Carrello autoportante in acciaio INOX AISI 304;
- Quadro elettrico con inversione di marcia;
- Tubo in gomma alimentare;
- Variatore di velocità "Inverter";
- Vaso di espansione;
- Pressostato di sicurezza;
- Lubrificazione automatica del tubo.







DATI TECNICI

RPE 150 RPE 250

ROTAZIONE	Giri / min.	14 / 70	15 / 58	
VINO	Hl. / h	30 / 150	70 / 250	0
UVA DIRASPATA	Hl. / h	14 / 100	50 / 175	1
PREVALENZA MAX.	mca	30	30	
ATTACCHI	mm.	60	80	10
POTENZA	kW	3	5.5	
INGOMBRO	LxPxHmm.	1440 x 710 x 1250 H.	850 x 1600 x 1600 H.	
PESO	Kg.	180	300	1





PERISTALTIC BERISTALTIC





ID10 EC

- >>> Raccordi misura DN 20;
- >>> Tubo Ø 15.9 mm, temperatura max. 120°C;
- Portata da 1 a 15 lt/min (9HL/h);
- Pressione di mandata: 2 Bar pari a20 mca;
- Dimensioni: 55x35x50 cm;
- >> Peso 42 Kg.

ID25 EC

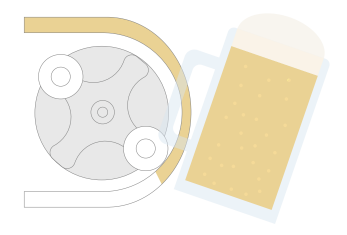
- >>> Raccordi misura DN 25;
- >>> Tubo Ø 25 mm, temperatura max. 120°C;
- >>> Portata da 2 a 62 lt/min (37HL/h);
- Pressione di mandata: 1.5 Bar pari a 11,5 mca (su richiesta fino a 8 Bar);
- Dimensioni: 80x60x60 cm;
- Peso 100 Kg.



CARATTERISTICHE



- >>> Pompe peristaltiche autoadescanti;
- Rotazione reversibile e portata regolabile:
- Aspirazione con auto-adescamento standard, altezza 3 mt;
- >>> Tubo pompante Food Grade (FDA o 1935/2004);
- Alimentazione 380 Volt/RSTN+T con motoinverter integrato.



ACCESSORI

- Tastierino Wi-Fi per comando a distanza (max. 20 mt);
- Sensore rottura tubo con arresto rotazione:
- Presa per collegamento ON/OFF esterno (per riempitrici o altri sistemi di controllo);
- >>> Freno alettromagnetico per tenuta pressione;
- >>> Compensatore di pulsazioni;
- Sensore pressione regolabile con avvio/arresto rotazione;
- >>> Tubo di ricambio.





POMPE CENTRIFUGHE BOMINOX



Realizzate in acciaio inox AISI 316, design robusto con finitura lucida sia esternamente che internamente. Particolarmente indicate per il comparto alimentare: Latte, Vino, Birra, sciroppi, succhi, salamoia ecc.

POMPE A VITE ECCENTRICA **JESSBERGER**



Pompe volumetriche per la movimentazione del mosto in modo delicato, dolce. Soluzione ideale per evitare l'effetto frantumante e ossidante provocato da altri tipi di pompe come le centrifughe.

POMPE AUTOADESCANTI A **GIRANTE FLESSIBILE**



Sono pompe centrifughe autoadescanti in inox, a girante flessibile in gomme a-tossiche. Basso numero di giri, idonee al trasferimento di liquidi alimentari delicati, fragili.





www.agipompe.com



POMPE PNEUMATICHE **AODD PUMPS**

Serie dedicata MM, progettata per soddisfare i severi standard, regolamenti e requisiti operativi che regolano l'industri alimentare e delle bevande. La particolare struttura di queste pompe consente pulizia e sanificazione sul posto, CIP and SIP.



POMPE PERISTALTICHE INDUSTRIALI SERIE IPI

La movimentazione / pompaggio in queste produzioni deve garantire trasferimenti delicati, precisi. Pulizia e affidabilità sono un marchio delle nostre pompe peristaltiche. Portata fissa o regolabile tramite moto-variatore meccanico, da remoto o da inverter a bordo macchina, moto-inverter.

AMPIA GAMMA DI ACCESSORI



