



# HYDROMATIC PRO 2HP

BREVETTATO PATENTED

## PRESSOFLUSSOSTATO RIARMO AUTOMATICO

Pressoflussostato elettronico per il comando diretto di elettropompe fino a 2HP ed il controllo contro la marcia a secco.

La pressione di partenza della pompa è settabile tramite i tasti + e - oppure AUTOMATICAMENTE in funzione della prevalenza massima della pompa.

HYDROMATIC PRO 2Hp prevede il controllo del funzionamento continuo per oltre 3 ore (escludibile) arrestando il funzionamento della pompa in caso di una rottura della tubazione o di una perdita oltre 1 lt/minuto.

HYDROMATIC PRO 2Hp prevede N° 9 cicli di RIARMO AUTOMATICO dopo un intervento contro la marcia a secco.

Funzione anti blocco motore ogni 48h  
Cavi con SPINA e PRESA forniti su richiesta

## PRESSURE FLOW CONTROL AUTOMATIC RESET

Electronic pressure - flow control against dry running and water pumps direct control up 2HP.

The starting pump pressure is adjustable by means the + and - push buttons or AUTOMATICALLY according to the maximum pump pressure.

HYDROMATIC PRO 2Hp foresees the check control and pump stop for continuously pump working over 3 hours caused by a broken pipe or water leaking over 1 liter/minute

RE-START 2Hp foresees N° 9 automatic RESTART cycles attempt after a dry running

Anti rotor blocking function every 48h  
Cables with PLUG and SOCKET supplied on request

- AUTOMATIC SELF LEARNING OR MANUAL ADJUSTABLE STARTING PRESSURE 0,5-6 BAR RANGE

- ANTI ROTOR BLOCKING FUNCTION EVERY 48H

- PUMP PROTECTION OVER 3 HOURS CONTINUOUSLY PUMP WORKING

- PRESSIONE DI PARTENZA REGOLABILE
- RANGE DI REGOLAZIONE 0,5- 6 BAR
- FUNZIONE DI AUTO APPRENDIMENTO O SET MANUALE PER LA PRESSIONE DI START
- FUNZIONE ANTI BLOCCO ROTORE OGNI 48H
- FUNZIONE CONTRO IL FUNZIONAMENTO CONTINUO OLTRE LE 3 ORE (NON SETTATO IN FABBRICA)

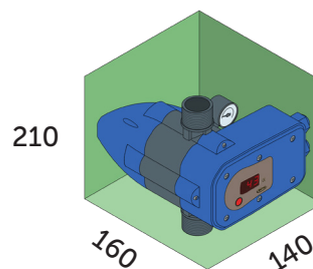


Alimentazione  
Power supply

1 = 230V a.c.  
2 = 110V a.c.

Frequenza  
Frequency

5 = 50Hz  
6 = 60Hz



ALIMENTAZIONE	POTENZA MOTORE	TIPO CONTATTO	IP	TEMPERATURA ACQUA	PORTATA MAX	PORTATA MINIMA	PRESSIONE START
POWER SUPPLY	MOTOR LOAD	CONTACT FORM		WATER TEMPERATURE	MAX FLOW	MINIMUM FLOW	STARTING PRESSURE
230V c.a. 50/60 Hz	2HP 250 V a.c.	230V a.c. Fase e Neutro PHASE and NEUTRAL	65	60°C	100 l/m	1 l/m	REGOLABILE ADJUSTABLE 0,5 :6 BAR

# INSTALLAZIONE / INSTALLATION

