

## HYDROMATIC 2HP



VOLT	HZ	Amp	PROTEZIONE IP	BAR MAX	TEMPERATURA MAX D'ESERCIZIO	COD	€
220/240 ~	50/60	20(8) A	IP 65	8	60°C	<b>3302031</b>	<b>83,00</b>

Pressoflussostato elettronico per il comando diretto di elettropompe ed il controllo contro la marcia a secco. Grazie al sensore interno "HYDROMATIC 2HP" fornisce un flusso costante all'utilizzo evitando l'andamento altalenante della pressione. Il pressostato interno, tarato alla pressione di 1,5 bar (regolabile), determina la partenza automatica dell'elettropompa mantenendo in pressione l'impianto.

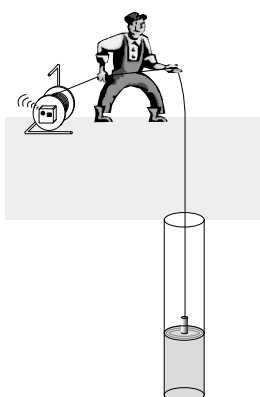
"HYDROMATIC 2HP" rileva inoltre la mancanza d'acqua in aspirazione dell'elettropompa evitando il funzionamento a secco segnalando l'anomalia mediante un led rosso (failure). Grazie alla particolare camera d'aria posta fra corpo idraulico e box scheda, "HYDROMATIC 2HP" è immune alla formazione di condensa dovuta alla differenza di temperatura fra ambiente e acqua pompata.

## DIVER/MATIC



COD	€
<b>3302033</b>	<b>350,00</b>

N.B.: Il prezzo può variare in funzione dell'andamento dei prezzi delle materie prime



DIVER/MATIC è un segnalatore portatile, acustico e visivo, per la misurazione della profondità del livello dell'acqua. DIVER/MATIC è munito di cavo metrico, contrassegnato da una scala 0-200m e avvolgitore con staffa. Per la sua alimentazione e funzionamento è sufficiente una semplice pila a 9 Vcc, inclusa nell'apparecchio.

Grazie alla numerazione metrica stampata indelebilmente sulla guaina del cavo con DIVER/MATIC è possibile leggere la distanza dalla superficie dell'acqua. La segnalazione acustica e visiva avviene mediante la sonda bipolare che al raggiungimento dell'acqua provvede ad accendere un LED ed il relativo buzzer.  
- Sonda Ø 16mm lunghezza 120 mm