

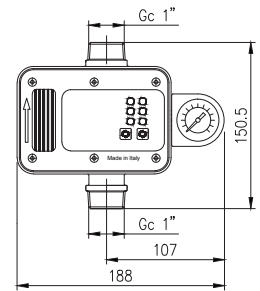
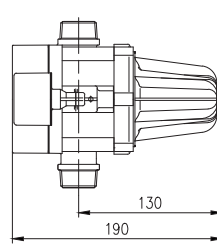
M5

FLOYPRES / RM

Pressoflussostato /
Pressure-flow-switch

Apparecchio per il controllo e la protezione della pompa /

Electronic device for control and protection of the pump



Modello / Model
FLOYPRES RM

Tensione / Voltage
1 x 115/230 Vac

Potenza / Power
max 1,5 kW (2 Hp)

Corrente / Current
max 10 A

Pressione / Starting pressure
1,5-2,5 bar

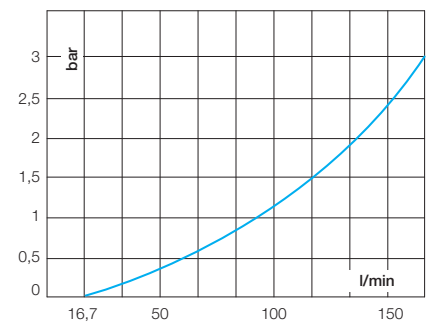
Caratteristiche tecniche / Construction features

- **Tensione di linea monofase /** Single-phase mains voltage 115 / 230 Vac
- **Variazioni di tensione accettabili /** Acceptable voltage fluctuation +/- 10%
- **Frequenza / Frequency** 50 / 60 Hz
- **Corrente / Current** max 10 A
- **Potenza / Power** max 0,75 kW (1 HP) a 115 V 1,5 kW (2 HP) a 230 V
- **Indice di protezione /** Protection degree IP 65
- **Pressione di esercizio /** Operating pressure max 12 bar
- **Temperatura di esercizio /** Working temperature max 65 °C
- **Flusso minimo / Minimum flow** ~ 1 l/min
- **Attacco filettato / Threaded end** Gc 1"
- **Certificazioni / Certifications** TÜV SÜD

Punti di forza / Strengths

- **Consente di impostare la pressione di ripartenza della pompa. /** It allows to set the restart pressure value of the pump.
- **Può essere alimentato sia a 115 Vac che a 230 Vac. /** It can be energized at either 115 Vac or 230 Vac.
- **Avvia ed arresta la pompa in funzione dell'apertura o chiusura degli utilizzi. /** Starts and stops the pump depending on opening and closing of the taps.
- **Arresta la pompa in caso di mancanza d'acqua e la protegge dalla marcia a secco. /** Stops the pump in case of a water shortage and protects it from dry running.
- **È dotato di riarmi automatici in caso di blocco e di funzione antibloccaggio. /** Is equipped with automatic restart in case of failure and anti-jamming function.
- **Può essere montato su pompe di superficie e su pompe sommerse. /** Can be installed on surface and submersible pumps.
- **Non necessita di vaso d'espansione, valvola di ritegno, filtro e raccordi. /** No need for an expansion tank, check valve, filter or fittings.
- **Non necessita di manutenzione. /** Maintenance free.

Perdite di carico / Friction losses diagrams



Disponibile / Available



Raccordo / Coupling
6ST7220101 1" MF



Dimensioni e pesi / Dimensions and weights

Codice Code	Attacco Connection	Tensione Voltage	Potenza massima Max. power
600920	1" M	230 Vac	1,5 kW (2 Hp)
		115 Vac	0,75 kW (1 Hp)