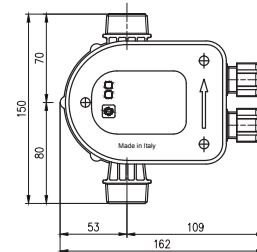
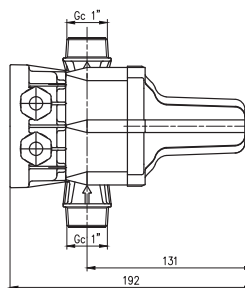


FLOYPRES / ST

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 ST

Tensione / Voltage
1 x 230 Vac

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

Corrente / Current
max 8 A

Pressione / Starting pressure
1,5 bar

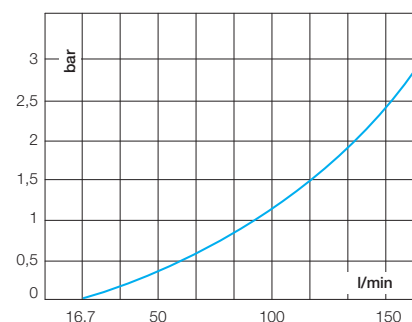
Caratteristiche tecniche / Construction features

- **Tensione di linea monofase /**
Single-phase mains voltage
230 Vac
- **Variazioni di tensione accettabili /**
Acceptable voltage fluctuation
+/- 10%
- **Frequenza / Frequency**
50 / 60 Hz
- **Corrente / Current**
max 8 A
- **Potenza / Power**
max 1,1 kW (1,5 HP)
- **Indice di protezione /**
Protection degree
IP 65
- **Pressione di esercizio /**
Operating pressure
max 10 bar
- **Temperatura di esercizio /**
Working temperature
max 60 °C
- **Flusso minimo / Minimum flow**
~ 1 l/min
- **Attacco filettato / Threaded end**
Gc 1"
- **Certificazioni / Certifications**
TUV SUD

Punti di forza / Strengths

- **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.
- **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



Dimensioni e pesi / Dimensions and weights

Codice Code	Attacco Connection	Tensione Voltage	Potenza massima Max. power
600900	1" M	230 Vac	1,1 kW (1,5 Hp)