

Flussostato a paletta 2" 2" flow switch



Il flussostato a paletta controlla il flusso del liquido. Al di sotto di un valore minimo preimpostato darà un segnale per spegnere l'elettropompa. Non può essere installato in ambienti potenzialmente esplosivi.

- Flussostato 2".
- DN 2".
- Pressione max 17,2 bar.
- Parti bagnate in ottone.
- Corpo superiore in ottone non a contatto col fluido.
- Attacchi al processo filettati 2" NPT femmina.

Punti di intervento approssimativi:

- Acqua, attivazione a 37,83 LPM, disattivazione a 32,2 LPM.
- Montaggio in qualsiasi posizione.
- Contatto elettrico 125/250 Vac, 5A resistivo, 3A induttivo.
- Collegamento elettrico filettato 3/4" NPT maschio con n. 3 fili liberi in uscita.

Flow switch to monitor the liquid flow. Under the minimum default value the device will stop the electric pump. It can not be installed in potentially explosives atmospheres.

- 2" flow switch.
- 2" DN.
- Max pressure 17,2 bar.
- Wet parties in brass.
- Upper body in brass not in contact with pumped liquid.
- 2" NPT threaded joint.

Approximate intervention points:

- Water, actuation at 37,83 LPM, deactivation at 32,2 LPM.
- Installation in any position.
- Electric contact 125/250 Vac, 5A resistive, 3A inductive.
- 3/4" male NPT threaded electric connection with n. 3 free output wires.

CODICE - Code	DESCRIZIONE - Description
005.23.031.0010	FLUSSOSTATO A PALETTA 2" 2" flow switch

