

POMPA SERIE SPECIALE

IPCS 6 - CD



E' una pompa a portata fissa da 6 lt/h, fornita in cassa speciale IP 55 comprensiva di staffa di fissaggio. L'accensione viene comandata da un **sensore conducimetrico** tarabile in base alle esigenze.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Tipo corpo: carcassa IP 55
- * Portata: fissa 6 litri/h
- * **Accensione ON/OFF: attraverso scheda elettronica comandata da sonda di conducibilita' da posizionarsi in serbatoio e con sensibilita' tarabile su richiesta:**
 - K5 = sensibilita' da 200 a 2.000 microSiemens.**
 - K1 = sensibilita' da 2.000 a 20.000 microSiemens.**
- * Regalazione portata: assente
- * Alimentazione: 230 VAC - 50 Hz
- * Tubo: Teknoprene® TPV beige
- * Peso: 0.6 Kg.
- * Applicazione tipica: macchinario
- * Tolleranza sulla portata: 5% a flusso costante
- * Pressione di mandata: 1 Bar
- * Num. rulli: 2
- * Dimensioni: 8.5x10.5x10.5 cm.

Su richiesta e' possibile avere le seguenti varianti:

- * Tubo: Teknoprene® SIL trasparente (approvato per contatto con alimenti a norme internazionali)
Teknoprene® FKM o Teknoprene® HCR per resistenze chimiche ultra elevate

Pump series with flow-rate of 6 lt/hr - 230 VAC - "close case" - with conducimetric remote sensor.

TECHNICAL FEATURES

- * Case: close IP 55
- * Flow-rate: 6 lts/h
- * **ON/OFF: Electronic regulation by a remote conducimetric sensor (200—2.000 microSiemens)**
 - electronic regulation by a remote conducimetric sensor:**
 - K5 = 200 - 2.000 microSiemens range.**
 - K1 = 2.000 - 20.000 microSiemens range.**
- * Delivery head: 1 Bar
- * Power: 230 VAC - 50 Hz
- * Tube: Teknoprene® TPV beige
- * Weight: 0.6 Kg.
- * Use: machines
- * Flow tolerance: 5%
- * Rolls: 2
- * Dimensions: 85x105x105 mm.

SV171