

## GRUPPO DI DOSAGGIO SERIE AP950

### PRODOTTI COSTRUITI

#### MISURE

Portata  
Livello  
Pressione  
Temperatura  
Densità  
Spostamento  
Rotazione  
Energia  
Tensione  
Corrente ecc.

#### ANALISI

Misura e regolazione

#### PH

Redox  
Conducibilità  
Cloro Residuo  
Ossigeno disc.  
Opacità  
Torbidità ecc.

#### VALVOLE PARATOIE SARACINESCHE AUTOMATICHE

Regolazione  
Intercettazione  
AZIONAMENTI per valvole  
Statici (Triac)  
con Auto/Man

#### AUTOMAZIONE

PLC-PCS  
Datalogger  
Acquisitori  
Regolatori  
Quadri di Controllo

#### SOFTWARE ISI-S.C.A.D.A

#### SERVIZI INGEGNERIA SPECIFICA

Idrico-Strumentale  
Automazione  
Controllo

Programmazione  
Taratura Strum.  
Avviamenti Imp.



AP951-POMPA DOSATRICE



AP952-SERBATOIO CON VASCA ESTERNA DI GUARDIA

### DATI TECNICI

#### POMPA DOSATRICE AP 951

Costruttore .....: Selezionato da Automation Progetti  
Versione.....: industriale HI-TECH a microprocessore  
Montaggio.....: da campo.  
Tipo.....: a membrana o a pistone  
Regolazione .....: in frequenza o in volume  
Portata.....: 0 ÷ 2-5-10-20-30 l/h  
Pressione.....: 5-10-16- bar  
Valvole.....: a sfera (doppie)  
Ingressi di comando .....: analogico 4÷20mA , digitale da impulsi .  
Ingressi di servizio.....: da sensore di livello serbatoio di aspirazione.  
Tastiera .....: di programmazione incorporata  
Visualizzatore .....: incorporato  
Umidità.....: 4 ÷ 95% non condensante  
Temperatura ambiente ..: -20 ÷ 60 °C  
Alimentazione.....: std 220 Vac ±10% (3W) ; (altre a richiesta)

#### SERBATOI DI CONTENIMENTO AP 952

Costruttore .....: Selezionato da Automation Progetti  
Materiale.....: polietilene con piano rinforzato per montaggio pompa  
Capacità.....: 500 l (altre a richiesta)  
Carico .....: dall'alto con boccaporto a vite.  
Vasca di guardia .....: in polietilene da 600 l

#### ACCESSORI AP 953

AP 953 - A .....: Tubo di aspirazione (standard L=5m)  
AP 953 - B .....: Filtro di aspirazione con valvola di fondo  
AP 953 - C .....: Sensore di livello serbatoio (costruttore Automation Progetti)  
AP 953 - E.....: Valvola di non ritorno sulla tubazione di mandata (costruttore Automation Progetti)  
AP 953 - F.....: Iniettore/nebulizzatore con valvola a sfera (costruttore Automation Progetti)  
AP 953 - G .....: Iniettore/nebulizzatore con membrana in Viton (costruttore Automation Progetti)  
AP 953 - H.....: Miscelatori statici (costruttore Automation Progetti)

Boll.	380
Ultimo Aggiorn.	Gennaio 2005
Versione italiana	X
Versione inglese	



**Analizzatori/Misuratori/Regolatori/Pannelli di Analisi**  
di : Cloro-Redox-Ph ecc. (Vedi relativi boll.tecnici)

## TIPICA APPLICAZIONE

