

# RVCPL SERİSİ SIRALI VALF KONTROL SİSTEMİ

## RVC-PL SERIES SEQUENTIAL VALVE CONTROL SYSTEM



### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 7 INCH, 800x480 PİKSEL, 65536 RENK DOKUNMATİK OPERATÖR PANEL
- SIEMENS S7-1200 CPU
- ENJEKSİYON ÇEVİRİMİNDE CETVEL POZİSYONUNA BAĞLI 2 AÇMA / KAPAMA ARALIĞI
- ENJEKSİYON SİNYALİ İÇİN İNEN KENAR / ÇIKAN KENAR SEÇENEĞİ
- ZAMANA BAĞLI ÜTÜLEME: KULLANICI TANIMLI ÜTÜLEME NOKTASI VE SÜRESİ
- CETVEL SEÇİMİ: HARİCİ YA DA MAKİNADAKİ MEVCUT CETVEL
- HARİCİ CETVEL İÇİN BESLEME ÇIKIŞI
- CETVEL KALİBRASYONU
- 50 SAYFA KALIP KÜTÜPHANESİ

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- 7 INCH, 800x480 PIXEL, 65536 COLOR TOUCHSCREEN OPERATOR PANEL
- SIEMENS S7-1200 CPU BASED
- 2 ON/OFF RANGE ENTRY BASED ON TRANSDUCER POSITION WITHIN THE INJECTION CYCLE
- RISING/FALLING EDGE OPTION FOR INJECTION SIGNAL DETECTION
- TIME BASED IRONING: USER DEFINED IRONING POINT AND DURATION
- TRANSDUCER SELECTION: EXTERNAL OR THE PRESENT ON THE MACHINE
- POWER SUPPLY FOR EXTERNAL TRANSDUCER (if chosen)
- TRANSDUCER CALIBRATION
- 50 PAGE MOLD LIBRARY