

DESCRIPCION



- Modelos De Placas: Plana, Redonda, U, V (96 Pocillos Y 48 Pocillos)
- Tipos De Distribuidores; 8 Y 12 Vías
- Tiempos De Lavado: 1 A 99 Veces Regulables
- Líneas De Lavado 1-12 Líneas Seleccionables
- Volumen Residual: $<0,7$ UI / Pocillo
- Modo De Lavado: Placas O Tiras
- Uniformidad De Dispensación: CV $<1,5\%$
- Volumen De Dispensación: 50-950 UI
- 50 UI Ajustable (Puede Extenderse A 0-6000 UI, Intervalo De 25 UI Ajustable)
- Número De Canales De Distribución; 3 Canales
- Tiempo De Remojo Y Agitación: 0-10 Minutos Y 59 Segundos Ajustables
- Tiempo De Aspiración: 0.1-3.- Segundos Ajustable, Intervalo 0.1 Segundo
- Tiempo De Lavado De La Tubería: 0-240 Segundos Ajustable
- Cuando La Máquina Está Encendida, Realizará La Función De Enjuague Automáticamente