

## CARACTERISTICAS GENERALES DE CONSTRUCCION

- **Instalación** en puertas y portones automaticos o manuales.
- Se puede instalar en forma horizontal o vertical.
- **Alimentación:** 12V C.A. (a pedido: 12V C.C. , 24V C.A. o C.C.).
- **Caja, cubrechapa y receptor zincados** a prueba de oxidación, componentes internos galvanizados.
- **Cilindro:**
  - Versión con cilindro circular, fijo y en latón (V9083), con 3 llaves en latón niquelado (art 015).
  - Versión predispuesta para cilindro de perfil europeo, NO en dotación; anillo del cilindro en nylon (V9083-V06-V90 apertura exterior).
- **Cerrojo rotatorio.**

## “V9083” CON FUNCIONES DE SERVICIO Y SEGURIDAD ENTRADA REGULABLE 50- 60- 70- 80 MM.

- **Version única.**
- Intercambiable con las cerraduras eléctricas V90 (serie 7920) y V83 (serie 7910).
- **La V9083 se suministra con la Funcion de Servicio:** el cerrojo se abre al recibir un impulso eléctrico y solo se cierra otra vez cuando la puerta ha sido abierta y luego cerrada. Por lo tanto resulta apropiada para uso con cierrapuertas y/o automatismos.
- **Retirando un componente interior, la V9083 adquiere la Funcion de Seguridad:** la cerradura eléctrica se abre solo cuando el impulso eléctrico y una presión manual o automática son aplicados simultáneamente. Por lo tanto no es apropiada para uso con cierrapuertas.
- Puede ser abierta con la llave desde el exterior y con la llave o con un impulso eléctrico desde el interior.
- **Cerrojo con doble resistencia, de acero inoxidable AISI 304 de alta fuerza.** La distancia entre el cerrojo y el receptor metálico ( $\pm 7,5$  mm) garantiza que la cerradura funcionará incluso si hay un movimiento vertical entre la cerradura y el receptor (un suceso común debido a los cambios meteorológicos).
- Apropriada también para puertas livianas sin soporte del umbral, ya que el cerrojo queda perfectamente bloqueado al final de su rotación.
- Suministrada con placa adaptadora del receptor, para anular las posibles diferencias entre el pilar y la puerta.

**SUMINISTRADA CON :** - Receptor metálico para instalación horizontal **Art. 9083.117**  
Para instalación vertical, pedir el receptor de piso, **Art. 9986**, en vez del receptor de serie

**A PEDIDO :** - Para instalación horizontal:  
Cubrechapa zincada **Art. 9990**  
- Para instalación vertical:  
Cubrechapa zincada **Art. 9989**

ART. N.	Entrada regulable mm. E	Cilindro interior (fisso) Art. N.	Cilindro exterior (fisso) Art. N.	Peso de la unidad gr.
9083	50-60-70-80	791	794	1620
9087	70	-	-	1450

### PATENTE EN PROCESO

