

# ROPER

PUERTAS METÁLICAS

## Registro Multiusos

EL REGISTRO MULTIUSO ES UN PRODUCTO DISEÑADO PARA PODER INTEGRAR EN LAS OBRAS DONDE SE REQUIERA ACCESO A SERVICIOS OCULTOS COMO AGUA, TELÉFONO, GAS ETC...ESTE PRODUCTO SE FABRICA TANTO EN UNA COMO EN DOS HOJAS PARTIENDO DE MATERIALES DE CALIDAD. LA CHAPA DE TODO EL CONJUNTO ES GALVANIZADA EN CALIENTE SEGÚN EL PROCESO "SENDZIMIR". SE ENTREGA PINTADO COLOR RAL 9010 U OPCIONALMENTE EN OTRO COLOR SEGÚN LA CARTA RAL. LA ESTÉTICA DEL REGISTRO PERMITE SU COLOCACIÓN SOBRE SUPERFICIES.





### 📁 CARACTERÍSTICAS

- La hoja en chapa galvanizada espesor 1 mm se fabrica con ó sin ventilación.
- El marco en chapa galvanizada espesor 1,2 mm.
- Todo el conjunto se entrega pintado con pintura en polvo color RAL 9010 con secado al horno a 180°. Este recubrimiento le otorga al producto una excelente resistencia a la intemperie incluso en ambientes con alto grado de humedad.
- Lleva 4 garras para recibir en obra.
- Dos bisagras de dos cuerpos.
- Cerradura estándar cuarto vuelta para llave triangular. Opcionalmente para llave cuadrada ó cilindro con llave.
- El registro se fabrica en varias medidas estándar y también en medidas especiales.

### ⚙️ ACABADO



Color estándar  
blanco RAL 9010



Colores RAL (opcional)

### ⚙️ CERRADURAS



Cerradura llave cuadrada



Cerradura llave triangular



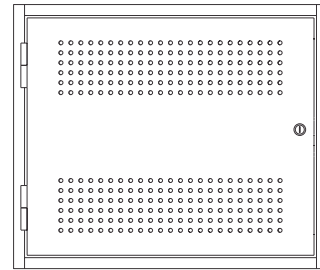
Cerradura llave bombillo 30x10

## Una hoja

### SECCIONES Y MEDIDAS



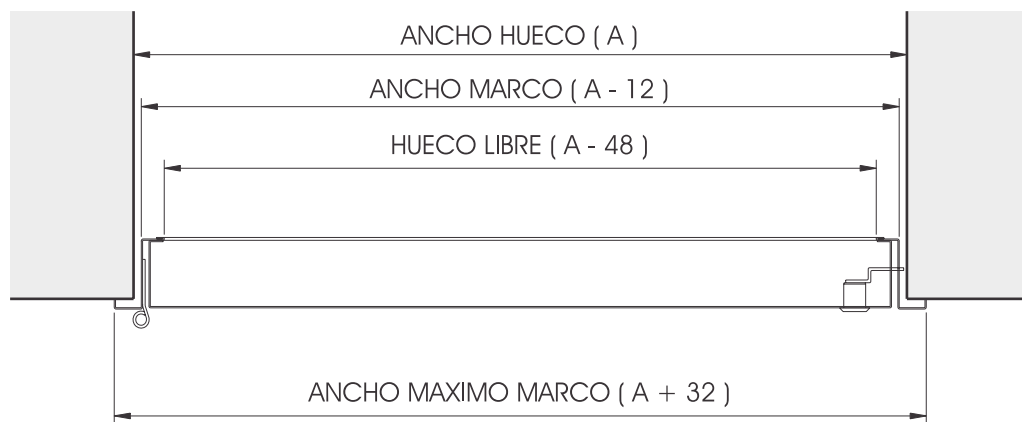
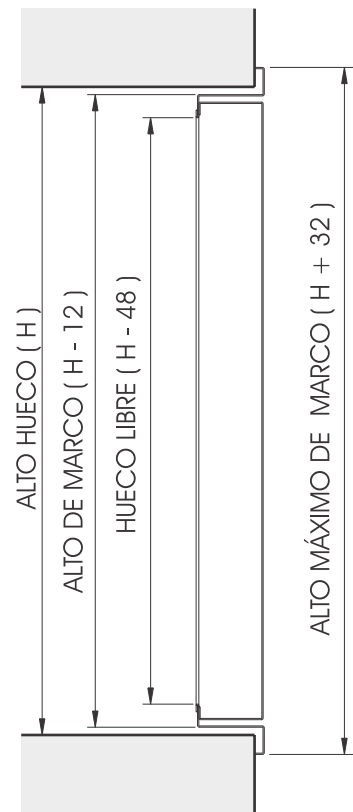
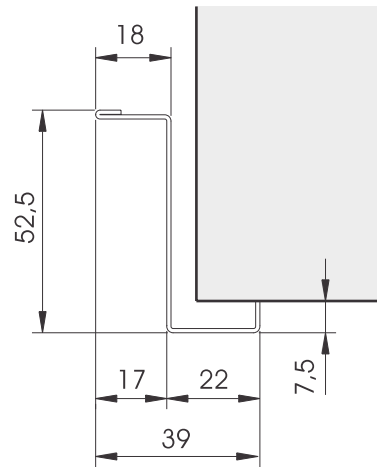
Modelo RT1 / Una hoja



Modelo RTV1 / Una hoja

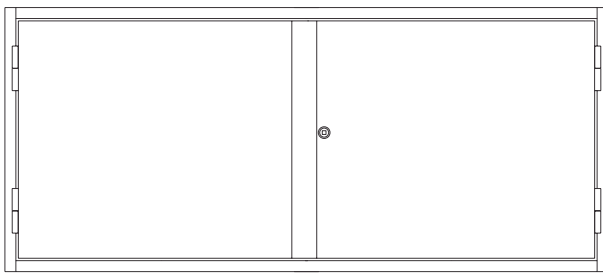
UNA HOJA		ALTO*								
		400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
ANCHO*	400	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	500	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	600		●	●	●	●	●	●	●	●
	700			●	●	●	●	●	●	●
	800				●	●	●	●	●	●

\*Ancho y alto del hueco de obra,

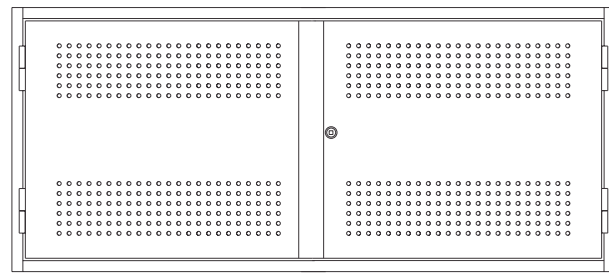


## Dos hojas

### SECCIONES Y MEDIDAS



Modelo RT1 / Dos hojas



Modelo RT1V / Dos hojas

DOS HOJAS		ALTO*								
			500	600	700	800	900	1000	1100	1200
ANCHO*	800	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	900	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1000	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	1100		●	●	●	●	●	●	●	●
	1200		●	●	●	●	●	●	●	●

\*Ancho y alto del hueco de obra,

