

Engineering progress
Enhancing lives

Sistema Exelis 2090 puertas corredizas

Manual técnico
Descripción del sistema



Puerta Corrediza REHAU 2090- Exelis



DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

Puerta Corrediza REHAU 2090- Exelis



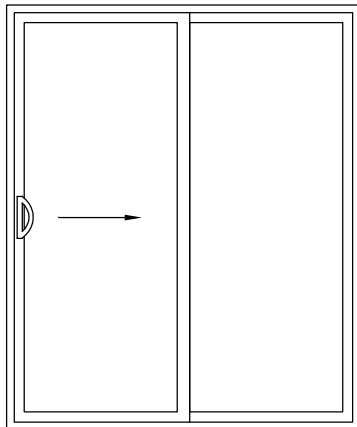
DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

Descripción, Datos Técnicos

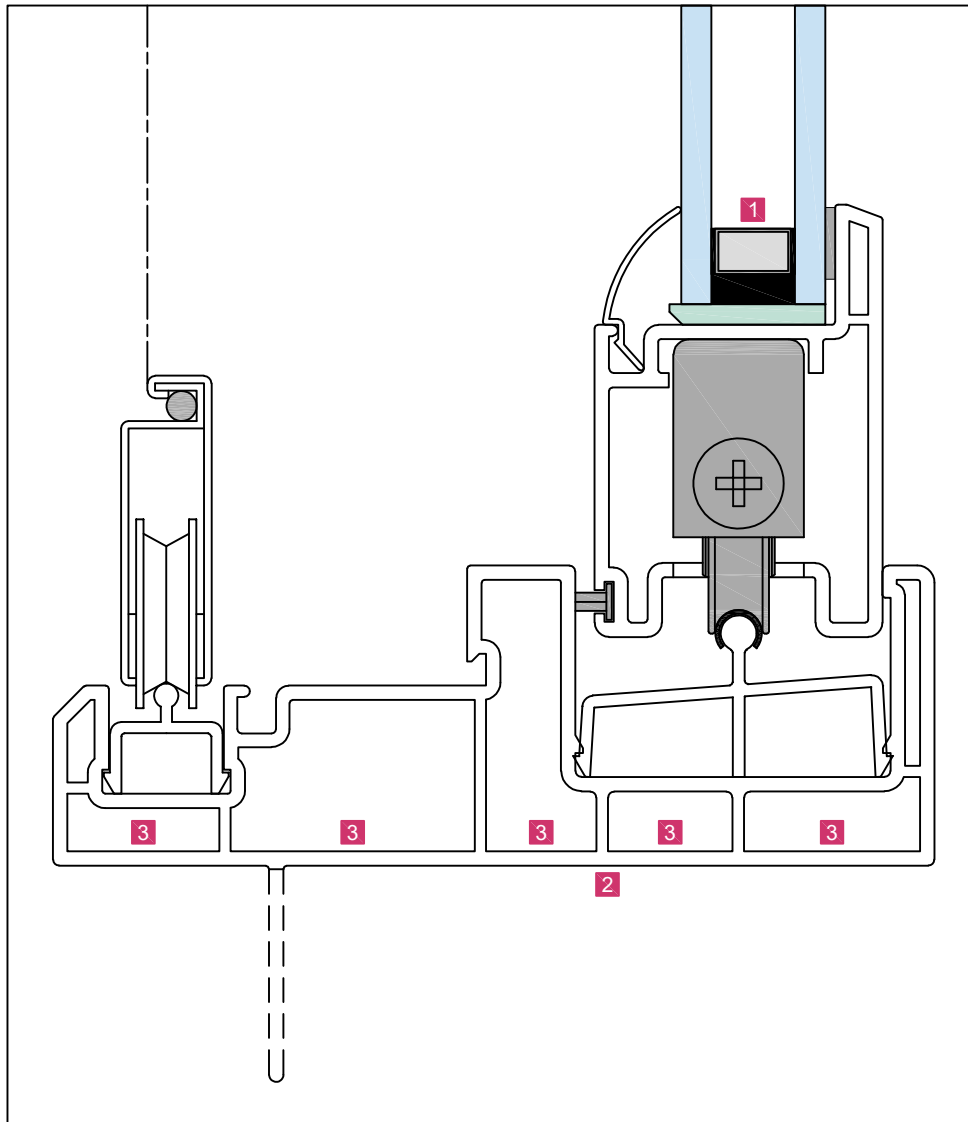
Tipo de apertura	OX / XO Puerta Corrediza
Material	RAU-PVC
Sistema de sello	Felpa hermética con división plástica
Profundidad del Sistema	Ancho de Marco 116.6 mm
Acristalamiento Maximo	22 mm
Vista del Marco/ Hoja móvil	39.7 mm to 87.4 mm
Valor U	0.23 (Btu/hr-ft ² ·°F), 1.31 w/m ² ·K
Prueba estructural	Diseño de puerta OX / XO Presón def 20 psf
Reducción de Ruido	*

* Para mas información contactar a su representante de ventas.

Ejemplos de apertura



DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA



Beneficios de la puerta Corrediza

- 1** Vidrio Insulado (22 mm)
Eficiencia en rangos de energía y ruido
- 2** Profundidad de Marco (116.6 mm)
Flexibilidad en construcción y cambio de proyectos
- 3** Múltiples cámaras en el Marco
Excelente aislamiento acústico-térmico