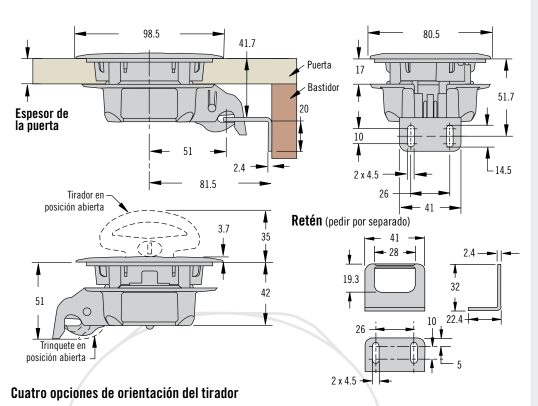
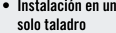
# R4 Cierre de Impacto

# Levantar para abrir · Enrasado





• Levantar para abrir Instalación en un



Cierre giratorio

## Material y Acabado

Nylon reforzado de vidrio y acetal,

#### Resistencia

Carga de trabajo máxima: 290 N

Temperaturas operativas límite: -20°C hasta 65°C

Clasificación de resistencia a la llama: UL94-HB

### Instalación

Par máximo de apriete en los tornillos de montaje: 1.4 N·m

#### **Accesorios**

Llave plana, con código R001 (2 llaves por anilla) Referencia: PK-10-01-KR001



Retén: Referencia R4-64-11

Tornillos de montaje (recambio): Combinación TORX® T15 / Ranura M4.2 x 1.4:

Referencia M1-0-33211-24 o R4-0-51779-24

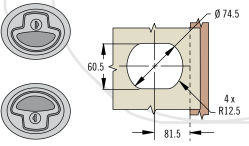
#### Selección de la Referencia

Pedir el cierre, retén y los espaciadores por separado

Ver la tabla para espesores del espaciador y número requerido según el espesor de la puerta

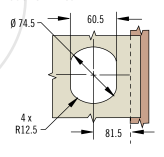
## Orientación del Tirador Perpendicular

Orientación del Tirador en Línea Ø 74.5

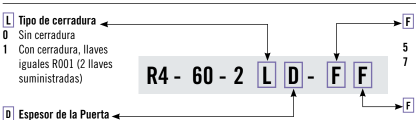








Instalar el retén utilizando 2 tornillos M4 (no suministrados)



F Acabado de la carcasa superior Negro

Blanco

Acabado de la carcasa inferior

Negro

Blanco

Referencia	Espesor del Espaciador	Espesor de la Puerta					
		1 - 4.9	5 - 9.9	10 - 14.9	15 - 19.9	20 - 23.9	24 - 27.9
Referencia R4-64-13-1 Espaciadores Necesarios	4	0	1	0	1	0	0
Referencia R4-64-13-2 Espaciadores Necesarios	8	2	1	1	0	0	0



1 to 23.9

24 to 27

