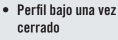


C5 Cierre de Presión

Grande · Cierre de palanca sellado



- Fácil ajuste del espesor de apriete
- Accionamiento mediante botón



Aleación de zinc, pulverizado en negro

Resistencia

Carga máxima estática: 445 N

Estangueidad

El sellado NEMA 4/IP-65 se consigue utilizando la junta exterior opcional y sellando la rosca de los tornillos de montaje

Accesorios

Protector de polvo:

(añada 2.2 al espesor de la puerta) Referencia: C5-0-34682

Junta exterior

(añada 0.8 al espesor de la puerta)

Referencia: C5-82

Amortiguador de goma: Referencia: C5-25-301-82



Llaves

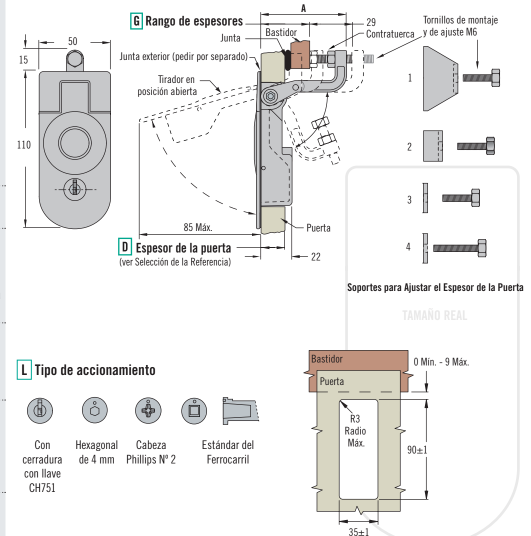
Ver página 121

Notas

Para selección del bombín y Sistemas de Elección de Llave SOUTHCO® vea páginas 190

Selección de la Referencia

Ver tabla



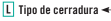
P Opción de empaquetado 🔫 Cierres en empaquetado al

Omitir este dígito para

cierres empaquetados

3

por mayor

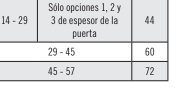


- Sin cerradura
- Cerradura sin protector de polvo, con llaves CH751 iguales (se suministran 2 llaves planas)
- Cerradura con protector de polvo, con llaves CH751 iguales (se suministran 2 llaves planas)



D Espesor de la puerta 🔫

- 1 11
- **2** 11 21
- **3** 21 31
- 31 41



Sólo opciones 1 y 2 de

espesor de la puerta

G Rango de espesores

1 - 14



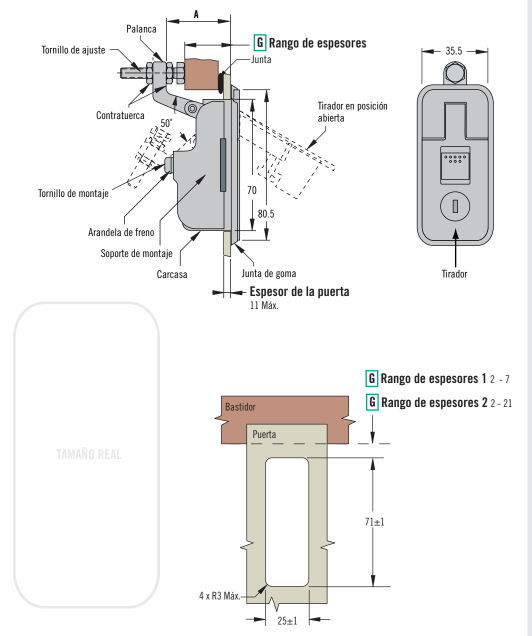
29



C5 Cierre de Presión







- Perfil bajo una vez cerrado
- Fácil ajuste del espesor de apriete
- Accionamiento mediante botón

Material y Acabado

Aleación de zinc, pulverizado y acero, chapado en zinc

Resistencia

Carga máxima estática: Espesor 1 - 25: 290 N Espesor 15 - 30: 170 N

Estanqueidad

El sellado medioambiental se consigue sellando la rosca de los tornillos de montaje

Llaves

Ver página 121

Selección de la Referencia

Ver tabla

