

Pistón a Gas



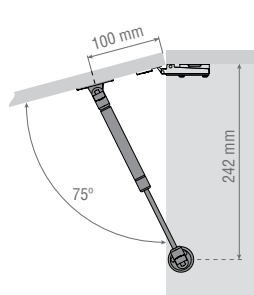
Código	Producto	Mín. Desp
40117004	Pistón a gas 80N	10 Unid.
40117007	Pistón a gas liviano 60N	10 Unid.
40117008	Pistón a gas reforzado 120N	10 Unid.

Componentes Pistón a Gas

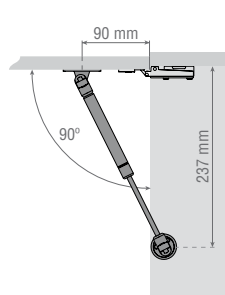
- a. 1 Pistón a gas
- b. 1 placa de fijación lateral al mueble
- c. 1 placa de fijación a puerta de madera
- d. 1 placa de fijación a puerta de aluminio
- e. tornillos

Tabla de Referencia para la instalación de 1 Pistón

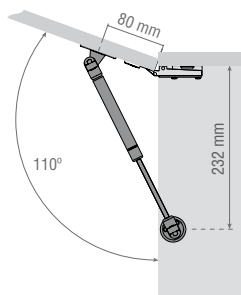
Ángulo	Apertura 75°				Apertura 90°				Apertura 110°			
	300	400	500	600	300	400	500	600	300	400	500	600
Altura de puerta mm.	300	400	500	600	300	400	500	600	300	400	500	600
Peso Máximo Kg. 60 N.	1.9	1.8	1.2	1.0	1.8	1.5	1.2	0.9	1.6	1.2	1.1	0.7
Peso Máximo Kg. 80 N	2.6	2.2	1.7	1.3	2.4	2.0	1.6	1.2	2.1	1.7	1.4	1.0
Peso Máximo Kg. 120 N	4.0	3.3	2.6	2.0	3.6	3.0	2.4	1.8	3.2	2.6	2.1	1.6



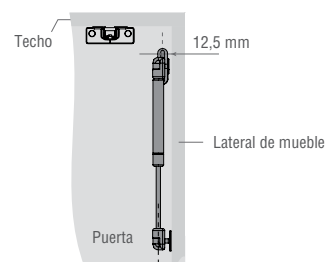
Vista Lateral: Apertura 75°



Vista Lateral: Apertura 90°



Vista Lateral: Apertura 110°



Vista Frontal

Todas las medidas son de referencia y están expresadas en milímetros. Para instalación consulte instructivo de montaje.

* Un ciclo es igual a la apertura y cierre del sistema. Testeo de ciclos realizado en nuestro laboratorio CIIP.

01

Herraje para la apertura vertical de puertas.

02

Atributos



- » Asiste en la apertura de la puerta.
- » Posee un sistema de retardo al final de carrera, evitando golpes y desregulación de las bisagras.
- » Cierre automático en los últimos 10° del recorrido.
- » Permite tres ángulos de apertura máxima según su instalación.
- » El mismo pistón puede ser montado a la derecha o a la izquierda.
- » Posibilidad de fijar el pistón a puertas de madera o de marco de aluminio.
- » Sistema 32.
- » Testeado en 80.000 ciclos de uso.*

A tener en cuenta 03

- » Según peso y tamaño de puerta. Ver tabla de referencia para la instalación de uno o dos pistones.
- » Dependiendo del tamaño y peso de la puerta, existen tres versiones de fuerza: 60, 80 y 120 N.
- » Uso exclusivo para apertura superior.
- » Altura máxima de puerta de 600 mm.
- » Para puertas de 15 a 22 mm de espesor.
- » Requiere bisagras tipo cazoleta o bisagras para marco de aluminio 20x20 para su instalación.
- » Se recomienda el uso de accesorio amortiguador o tope de goma para el cierre de la puerta.
- » Terminación: gris metalizado y champagne.

04 Herramientas necesarias

- » Atornillador con punta PH N2.
- » Elemento de medición.

Esquemas de aplicación