



COMPÁS DE RESORTE DE ALTA CARGA

24-7-3579

El mecanismo de resorte ayuda a levantar la puerta y la mantiene en posición abierta (10° a 80°).

- Se pueden instalar individualmente o en parejas.
- Sin mano: se puede instalar en el lado izquierdo o derecho.
- Cálculo del par: $\text{Par (Nm)} = H(\text{m}) \times 1/2 \times W (\text{kg}) \times 9,8$ con:

H = altura de la puerta (m)

W = peso de la puerta (kg)

Producido principalmente en acero inoxidable, para una descripción completa de los materiales consúltenos.

A	94.2 mm
Material	430 acero inoxidable
Peso (g)	195 g
Par	8.8 - 11.8 N.m N.m
Acabado	crudo

