



HA	HUECO EN ANCHO DE OBRA	PA+70
PA	PASO LIBRE EN ANCHO	
A	ANCHO DE LA HOJA	PA/2+38
HV	HUECO EN ALTO DE OBRA	PV+40
PV	PASO LIBRE EN ALTO	
V	ALTURA DE LA HOJA	PV+29
GT	GRUESO TABIQUE	

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### \*Hoja

Paso libre en ancho	700 a 1200
Paso libre en alto	2900
Peso máximo	150 kg (43kg/m <sup>2</sup> )
Espesor	50 mm
Material estándar	Acero inoxidable AISI 316
Junquillo	Acero inoxidable AISI 316 brillo
Herrajes	Tirador lado bisagras

##### \*Automatismo Demesel Metalicas CD80

Ángulo de apertura de la puerta	100°
Alimentación eléctrica	230v AC 50/60 Hz
Potencia	150w
Fuerza	EN 4
Transmisión de movimiento	guía deslizante o brazo normal (solo lado contrario bisagras)
Bajo corte de corriente	funciona como cierrapuertas
Apertura automática	Mediante pulsador
Apertura de emergencia	Manual mediante tirador

##### \*Opcional

Blindaje de plomo para protección de rayos X, incluso mirilla  
Acabado de la hoja: material estratificado, diferentes acabados inox,...etc  
Mirillas a medida, posibilidad de conexión de diversos accesorios: sensores de infrarrojo, detectores de movimiento, cerraderos eléctricos, control de accesos, dispositivos de bloqueo de puertas, cerraduras motorizas, mecanismo Push&Go...etc

##### \*Aplicaciones

Para todos los ambientes que exijan un alto grado de higiene y locales presurizados, por ejemplo:  
salas de operación en hospitales y clínicas  
laboratorios en general

#### SISTEMA DE PUERTA AUTOMÁTICA HERMÉTICA:

Para utilizar en salas limpias, esta compuesta por un mecanismo, hoja y marco. Posibilidad de aplicar a la hoja diferentes acabados y diseño personalizado.