

CONFORT & SECURITY

PUERTAS AUTOMÁTICAS

CERRAMIENTOS DE ALUMINIO

PERSIANAS

MOTORIZACIÓN Y DOMÓTICA

SEGURIDAD EXTERIOR

PROTECCIÓN SOLAR

FICHA TÉCNICA



CANTI-TEDES

FICHA TECNICA PUERTA AUTOMATICA CIRCULAR

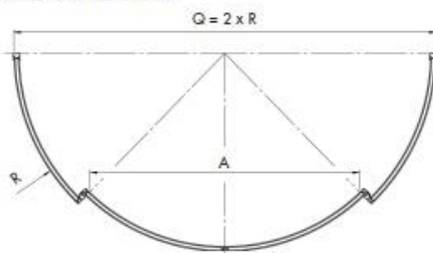
CARACTERÍSTICAS

Anchura de paso libre A:	Puerta deslizante 2 hojas Puerta corredera 1 hoja	800-3000 mm 800-3000mm
Altura de paso libre G:	Valor máximo recomendado	3000 mm
Peso máximo de las hojas:	Puerta corredera 2 hojas Puerta corredera 1 hoja	2 x 100 kg 1 x 200 kg
Dimensiones del mecanismo: (incluido el revestimiento)	Altura Profundidad	220 mm 300 mm
Movimientos de la puerta	Puerta deslizante 2 hojas Puerta deslizante 1 hoja	apertura de 0.7m en 1.0s apertura de 0.7m en 1.5s
Conexiones eléctricas	Voltaje de alimentación Intensidad nominal Potencia consumida Potencia consumida en reposo Fusible	230V 50/60Hz 0.6A 100W 14W mín 2.5A retardado

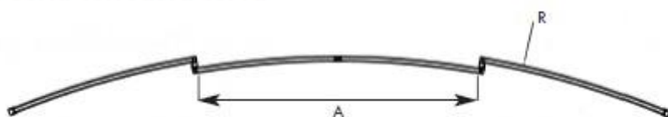
ACABADOS

Lacado colores RAL
Lacado colores especiales
Anodizado

Puerta corredera circular



Puerta corredera curva



A : ancho de paso libre
G : altura libre de paso
R : ángulo

