

PORTONES SECCIONALES JIM

BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN

PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 Vac (50-60Hz)
ALIMENTACIÓN DEL MOTOR	24 Vdc, motorreductor irreversible
MÁX ABSORCIÓN DE POTENCIA	0,7 A
FUERZA DE TRACCIÓN	600N
VELOCIDAD DE APERTURA	8.9 m/1'
CICLO DE TRABAJO	Uso intensivo
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C hasta 50°C
SUPERFICIE PORTÓN	11 m ² /máx
FINAL DE CARRERA	Electrónico con Encoder
GRADO DE PROTECCIÓN	IP 40

Nuestro motor seccional **Jim**, de la **marca italiana Beninca**, está diseñado para automatizar portones seccionales de uso residencial.

Este motor garantiza la máxima seguridad y precisión durante el movimiento del portón.



DIMENSIONES MOTOR (mm):

