

MOTOR BATIENTE BOB50M

BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN

PARÁMETROS TÉCNICOS:

| | |
|----------------------------|---------------|
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN | 230 Vac. |
| ALIMENTACIÓN MOTOR | 230Vac. |
| MÁX. ABSORCIÓN DE POTENCIA | 1,4 A. |
| EMPUJE | 3500 N. |
| TIEMPO DE APERTURA | 26 seg. |
| CICLO DE TRABAJO | 30%. |
| CARRERA ESTÁNDAR | 455mm. |
| CARRERA MÁXIMA | 520mm. |
| GRADO DE PROTECCIÓN | IP44. |
| TEMPERATURA DE TRABAJO | -20°C a 50°C. |
| LARGO MÁXIMO HOJAS | 5m. |
| PESO | 11,6 Kg. |

Nuestro **motor electromecánico Bob 50M**, de **origen italiano**, es ideal para automatizar portones de doble hoja, con un diseño italiano y líneas marcadas para un motor que reúne alto rendimiento, calidad y fiabilidad. Es altamente resistente contra los agentes atmosféricos y cuenta con desbloqueo con llave personalizada.



DIMENSIONES MOTOR BATIENTE:

