MOTOR BATIENTE BOB3024

BENINCA® TECHNOLOGY TO OPEN

PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230 Vac.
ALIMENTACIÓN MOTOR	24Vdc.
MÁX. ABSORCIÓN DE POTENCIA	5,5 A.
EMPUJE	1800 N.
TIEMPO DE APERTURA	9 seg.
CICLO DE TRABAJO	Uso Intensivo.
CARRERA ESTÁNDAR	270mm.
CARRERA MÁXIMA	325mm.
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44.
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C a 50°C.
LARGO MÁXIMO HOJAS	3m.
PESO PESO	8,2 Kg.

Nuestro motor electromecánico Bob 3024, de la marca italiana Beninca, está diseñado para automatizar portones batientes de dos hojas, fabricado con materiales de alta calidad y mecánica totalmente de metal, además es silencioso y fluido en maniobra manual y automática. Posee un sistema antiaplastamiento y cuenta con llave personalizada.



DIMENSIONES MOTOR BATIENTE:

