

MOTOR CORREDERA

BULL 5M

BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN

PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230 Vac.
ALIMENTACIÓN MOTOR	230 Vac.
MÁX ABSORCIÓN DE POTENCIA	1.3 A.
EMPUJE MÁXIMO	650 N.
VELOCIDAD DE APERTURA	10.5 m/min.
CICLO DE TRABAJO	30%
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44.
TEMPERATURA FUNCIONAMIENTO	-20°C a 50°C.
PESO MÁXIMO PORTÓN	500 Kg.
MÓDULO CREMALLERAS	M4 Z18.
PESO	10.6 Kg.

Nuestro **motor corredera BULL 5M**, de la marca **Beninca**, es ideal para automatizar portones corredizos de uso residencial.

Cuenta con un sistema de desbloqueo totalmente mecánico y llave de desbloqueo personalizada.



DIMENSIONES MOTOR CORREDERA:

