



MOTOR TUBULAR PARA CORTINAS METÁLICAS

Nivel de voltaje: 220 v



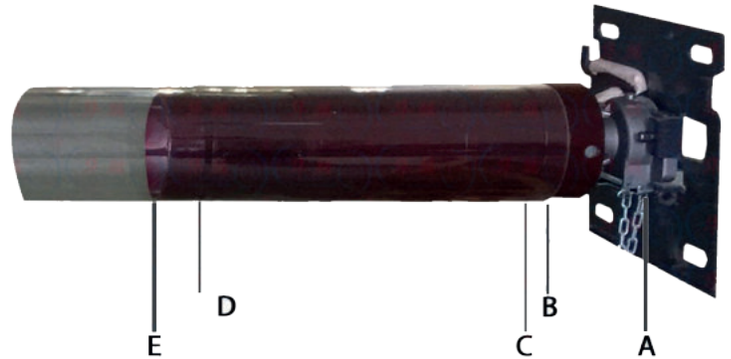
Especificaciones

AE: LA LONGITUD DEL MOTOR ES DE APROXIMADAMENTE 435 MM.

BE: EL MOTOR ESTÁ COMPLETAMENTE INSERTADO EN LA LONGITUD DEL EJE DEL TUBO ES DE APROXIMADAMENTE 340 MM.

BC: LA LONGITUD DE LA RUEDA GUÍA DE 20 MM, TOMA LA MARCA ALÍCUOTA DE LA LÍNEA CENTRAL BC DE 6 PUNTOS, LISTA PARA REMACHAR.

DE: LA LONGITUD DE LA RUEDA MOTRIZ DE 30 MM, TOMA LA MARCA ALÍCUOTA DE LA LÍNEA CENTRAL DE 6 PUNTOS, LISTA PARA EL REMACHADO.



Atributo	Valor
Material	Aluminio
Procedencia	China
Par de salida	223 N.m
Alimentación del motor	220 V / 50Hz
Potencia	400 w
Poder de Elevación	400 Kg.f
Eje	4"

PARA USAR CON CAÑERÍA DE 4" , SCH10 , 114,3 MM DIÁMETRO EXTERIOR , ESPESOR 3,05 MM



¡ADEMÁS INCLUYE! CUADRO DE MANDO, BOTONERA Y DOS CONTROL REMOTOS

**IDEAL PARA ESPACIOS REDUCIDOS
CAPACIDAD 400 KILOS-DISEÑO OCULTO**