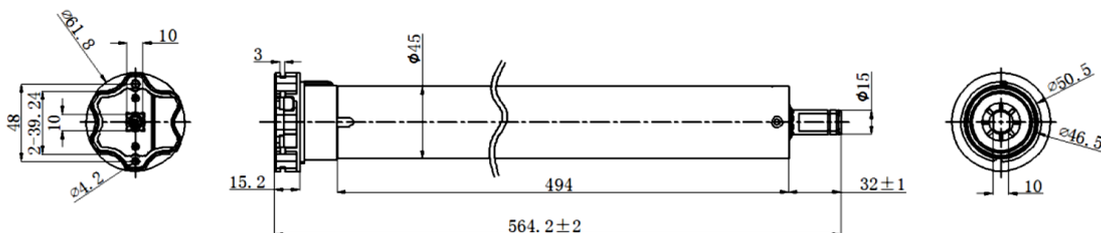




# Motor SOLTEX 45 idrm - Idemo Motors®

<b>Descripción del producto</b>	Motor electrónico con radio integrada de Ø45 mm de diámetro <b>para toldos, especialmente tipo cofre.</b>
<b>Características</b>	Finales de carrera electrónicos, con radio integrada. Permite la graduación en los toldos cofre del final de carrera de cierre por presión, <b>con reajuste automático de la tensión</b> cada 20 ciclos. Con cabeza estrellada universal, de metal en los motores por encima de los 30Nm. Nivel de aislamiento IP64 con alta protección frente a la entrada de agua. Protocolo IDRМ: lo dota de compatibilidad con toda la gama de automatismos y sensores.
<b>Ventajas</b>	Regulación completa desde el punto de mando. Permite cambiar el sentido de rotación después de haber cerrado la programación. Permite reajustar los finales de carrera. Perfecto para ser integrado en el sistema domótico Idehome® Neo.



## Características técnicas:

SOLTEX	45-30/17	45-50/12
Par motor	30 Nm	50 Nm
Velocidad	17 Rpm	12 Rpm
Potencia / Consumo	200W / 0.89A	250W / 1.2A
Alimentación	AC 230V / 50Hz	AC 230V / 50Hz
Frecuencia radio	433.92MHz	433.92MHz
Codificación	Idemo idrm	Idemo idrm
Capacidad memoria (nº emisores)	20	20
Índice de protección	IP64	IP64
Aislamiento térmico	Clase H (hasta 180°)	Clase H (hasta 180°)
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ +65°C	-20°C ~ +65°C
Longitud total	564mm	576mm