

## MOTORES TUBULARES - Motores radio Mecánico

### STAR TRONIC PLUS Ø45



#### Detalles técnicos

Par nominal:	20 Nm
Velocidad nominal:	15 rpm
Alimentación:	230V A.C.
Potencia nominal:	145 W
Corriente nominal	0.64 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	4 min
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia	433.92mhz
Medida A -horizontal	622 mm
Medida B - vertical	45 mm
Diametro motor	45mm
Peso Max.	32 Kg
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Negro

#### Características

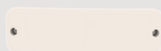
- Final de carrera mecánico con regulación progresiva por varilla.
- Receptor interno 433.92 Mhz
- Cabeza con orificio central de Ø12mm para montaje en cajón monoblock.
- Cable de conexión de 2m de longitud.
- Para eje de Ø50,56,60,70 y 78mm
- Receptor de radio bidireccional.

#### Controles compatibles

· KIKWALL 1 / 15    · KIK1 / KIK 15    Kumo Wave



Compatible con:



· siroco



· veleta

#### Smart solutions

· Smart Hub KUMO

#### Certificaciones

