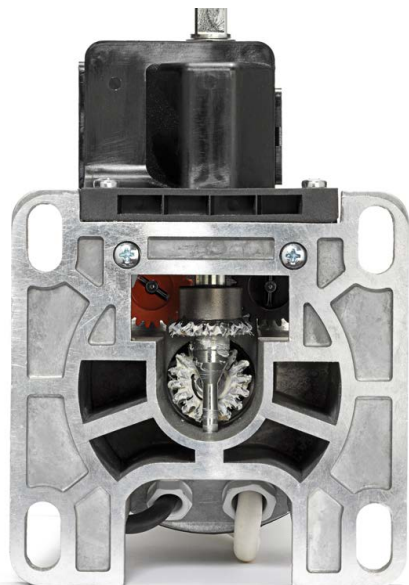


Con maniobra de emergencia manual,  
para cortinas de grandes dimensiones.



**Motores tubulares con fin de carrera mecánico y maniobra de emergencia manual.**

**Tamaño XL**  
Ø 90 mm

**Potente y rápido:**  
hasta 300 Nm de par en un confort absoluto, 12 rpm.

**Fiable mediante la maniobra de emergencia manual.**

En caso de apagones el motor asegura siempre el funcionamiento, la transmisión manual se activa automáticamente al accionar la manivela.

**Seguro,** con la opción de asociar accesorios de seguridad, tales como el dispositivo anticaída y el borde sensible.

**Instalación sencilla:**  
las placas de fijación se han de instalar en una posición perpendicular respecto del área de instalación. Si la superficie no es regular hay que usar a la fuerza la placa correspondiente para paredes (artículo 537.10001).

Código	Descripción	Certificaciones
<b>E XLH 12012</b>	Fin de carrera mecánico, maniobra de emergencia manual. 120 Nm, 12 rpm	CE
<b>E XLH 15012</b>	Fin de carrera mecánico, maniobra de emergencia manual. 150 Nm, 12 rpm	CE
<b>E XLH 18012</b>	Fin de carrera mecánico, maniobra de emergencia manual. 180 Nm, 12 rpm	CE
<b>E XLH 23012</b>	Fin de carrera mecánico, maniobra de emergencia manual. 230 Nm, 12 rpm	CE
<b>E XLH 30012</b>	Fin de carrera mecánico, maniobra de emergencia manual. 300 Nm, 12 rpm	CE

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	E XLH 12012	E XLH 15012	E XLH 18012	E XLH 23012	E XLH 30012
DATOS ELÉCTRICOS					
Alimentación (Vac/Hz)	230/50				
Absorción (A)	3,4	3,5	3,7	3,9	5,4
Potencia (W)	700	740	780	810	1250
PERFORMANCE					
Par (Nm)	120	150	180	230	300
Velocidad (rpm)	12				
Peso levantado* (kg)	162	203	243	311	405
Números de revoluciones antes del stop	36				
Tiempo de funcionamiento (min)	6			5	
DATOS DIMENSIONALES Y GENERALES					
Largo (L) (mm)	639/626				679/666
Peso del motor (kg)	13,4	11,8		11,2	13,8
Dimensiones del embalaje (mm)	750x210x210				

### Índice de protección IP44.

\*Valor con rodillo octogonal con un diámetro de 108 mm.

### CABLE DE ALIMENTACIÓN

Largo 3 m, 4 hilos en el cable



### DIMENSIONES

