

MICRO Ø45 MICRO EASY Ø45

el motor ideal para espacios reducidos



Fin de carrera mecánico

Regulación fiable e intuitiva de los fines de carrera.

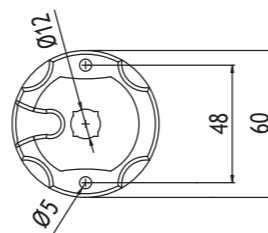
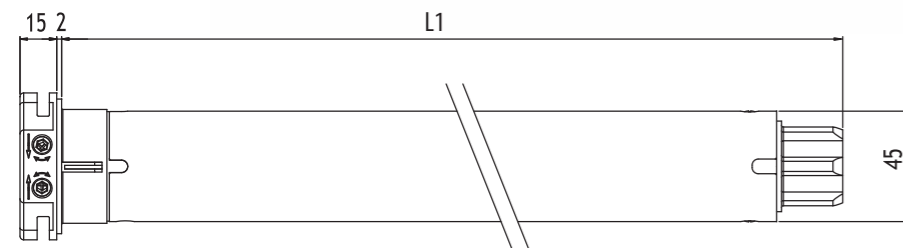
Robustez y seguridad

El perno reductor en forma de estrella en tecnopolímero dota al motor una gran fiabilidad.

MOTOR DE DIMENSIONES REDUCIDAS (43,8 cm)



MOTOR CABLEADO



MICRO Ø45 MICRO EASY Ø45

APLICACIÓN



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Código	Cabeza	Descripción	Par motor	Velocidad	Certificaciones
AMC45101705	Resina	Micro	10 Nm	17 rpm	CE
AMC45101725	Resina	Micro Easy con conector	10 Nm	17 rpm	CE

motor compatible con el sistema de fijación **OPTime**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	10/17	10/17
Par Motor (Nm)	10	10
Velocidad (rpm)	17	17
Vueltas fin de carrera	25	25
Potencia (W)	135	135
Alimentación (V/Hz)	230/50	230/50
Consumo (A)	0,6	0,6
Cable* 4 x 0,75 (m)	lg. 2,5	lg. 14 cm (Conector incluido)
Tiempo de funcionamiento continuo (min.)	4	4
Grado de protección	IP44	IP44
Peso (kg)	1,90	1,70
L1 (mm)	421	421

*El cable es suministrado separado del motor.

Elige la longitud de cable deseada.

A4503_0333 long. 1 m

A4503_0311 long. 2 m

A4503_0314 long. 4 m

SISTEMAS COMPATIBLES

Para la gama completa de sistemas compatibles ver "Tabla de compatibilidad" en la pág. 98



Emisores serie Giro

Emisores monocanal, multicanal y de pared.



Receptores radio Compact Roll y OPTime

Receptores radio de reducidas dimensiones. Compatible con los emisores Cherubini.



Blue Bus

Permite el accionamiento y la centralización de varios motores.