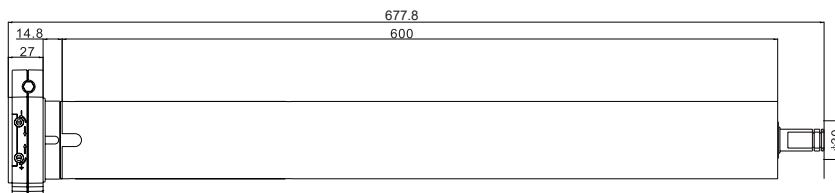
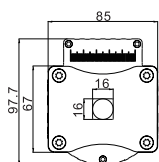




AM-60 BASIC

Nm	RPM	ARTÍCULO
80 Nm	12 RPM	105030002
120 Nm	9 RPM	105030004
140 Nm	9 RPM	105030005



Artículo	Modelo	Newtons	RPM	Medida A	Voltaje	Potencia Nominal	Corriente Nominal	Frecuencia	IP
105030002	AM60-80/12	80N.m	12 r.p.m.	677.8mm	230V	400W	1.7A	-	IP44
105030004	AM60-120/9	120N.m	9 r.p.m.	677.8mm	230V	396W	1.75A	-	IP44
105030005	AM60-140/9	140N.m	9 r.p.m.	677.8mm	230V	420W	1.85A	-	IP44

Motor **estándar con final de carrera mecánico** aplicado principalmente en persianas enrollables, puertas enrollables y toldos de tamaño mediano y grande.

Características

Ø 58 mm.

Final de carrera mecánico.

Diseño silencioso, sonido por debajo de los 45 dB.

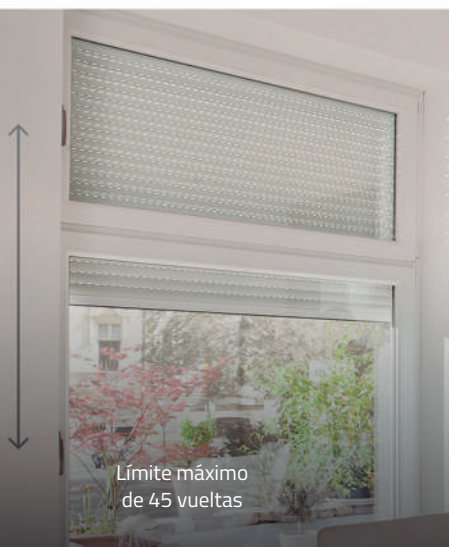
Interruptor de límite de precisión.

Límite máximo de 45 vueltas.

Estructura de freno patentada en ambos lados.



Alta potencia, Motor hasta 140 Newtons



Límite máximo de 45 vueltas

<45 dB

Sonido por debajo de los 45 dB