

SG45 Genesis

Motore tubolare ø 45 con finecorsa elettronico

Tubular motor ø 45 with electronic endstroke regulation



Modello/Model Codice/Code	Coppie Torque (N m)	Velocità Speed (giri/min.) RPM	Voltaggio Voltage (V)
SG45 Genesis 30/15	30	15	230
SG45 Genesis 40/12	40	12	230
SG45 Genesis 50/12	50	12	230

Regolazione dei finecorsa con micro adattamento.

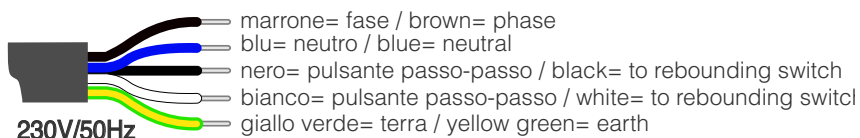
Micro adjustment regulation of the endstroke.

Uscita pulsante passo passo in bassa tensione.

Output in low voltage for rebounding switch.

Possibilità di impostare il terzo limite esterno.

The third limit can be externally set.



Nota importante / Warnings:

Il motore non ha nessuna funzione di controllo sul carico.

The motor doesn't have any control function on the load.



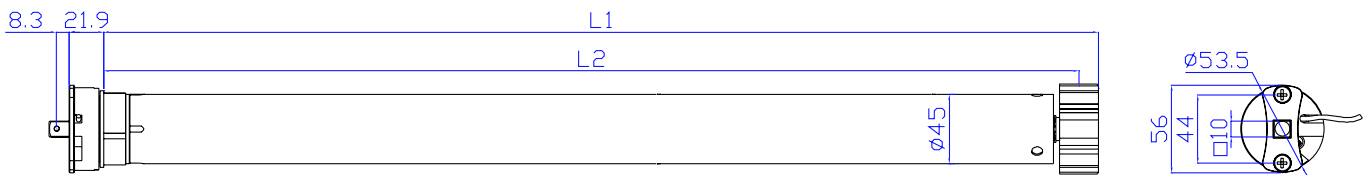
tapparella orientabile
adjustable shutter



tenda semi cassetta
half cassette awning



tenda a bracci standard
standard awning



Corrente assorbita Absorbed current (A)	Potenza assorbita Absorbed power (w)	Giri fine corsa Limit turns (giri)	L1/L2 (mm)
0.87	200	∞	637/619
0.99	228	∞	637/619
0.99	228	∞	637/619



Accessori optional - Optional accessories

Modello / Model	Descrizione / Description
SG 1	Radiocomando 1 canale - 1 channel remote
SG 1E	Radiocomando 1 canale - 1 channel remote
SG 5	Radiocomando 5 canali - 5 channels remote
SG 15	Radiocomando 15 canali - 15 channels remote
SG 15E	Radiocomando 15 canali - 15 channels remote
W SENSOR	Sensore vento a vibrazione - Vibration wind sensor
W SOLAR	Anemometro con sensore sole - Wind and sun sensor
W SUN 220V	Anemometro con sensore sole 220V - 220V Wind and sun sensor
W SUN-T 220V	Anemometro con sensore sole 220V - 220V Wind and sun sensor
W SOLEO	Sensore sole da vetro - Sun sensor for windows

Caratteristiche e foto accessori vedi pagine da 50 a 59 - Pictures and characteristics see pages from 50 to 59.