

SOS RADIO Ø 45mm MANOVRA di SOCCORSO



SOS RADIO è il motore tubolare con **MANOVRA DI SOCCORSO** e **RICEVENTE INTEGRATA**, con Ø 45mm, ideale per **TAPPARELLE** e **TENDE DA SOLE** anche a cassonetto. Testa del motore compatta in zama 70x60mm.

Regolazione dei limiti di funzionamento tramite **FINE CORSA MECCANICO**.

Disponibile con telecomando ad uno o quindici canali (pag. 61).

Certificato **CE** e **TUV**, **GARANTITO 7 ANNI**. Disponibili anche 120V.

SOS RADIO is the tubular motor with **MANUAL OVERRIDE** and **INNER RECEIVER**, with Ø 45mm, ideal for **ROLLER SHUTTERS** and **AWNINGS**.

Compact head motor 70x60mm. **MECHANICAL END SWITCH**.

Available with one channel emitter or fifteen channels (pag. 61).

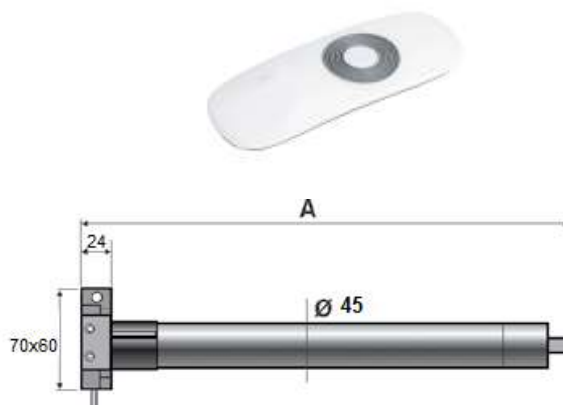
Certificate **CE** and **TUV**, **7 YEARS GUARANTEE**. Available also 120V.

SOS RADIO est le moteur tubulaire avec **MANŒUVRE DE SECOURS AVEC RECEPTEUR RADIO INTEGRÉ**, Ø 45mm pour **VOLETS ROULANTS** et **STOREBANNES**.

Régulation avec **FIN DE COURSE MÉCANIQUE**.

Disponible avec télécommande un canal au quinze canaux (pag. 61).

Certificat **CE** e **TUV**, **GARANTIE 7 ANS**. Disponible aussi 120 V.



Caratteristiche tecniche (adattatori da pag. 17, supporti da pag. 21, aste e snodi da pag. 44, telecomandi a pag. 61):

Technical data (adapters from pag. 17, supports from pag. 21, handcranks and joints from pag. 44, remote control pag. 61):

Caracteristiques techniques (adaptateurs da la page 17, support da la page 21, manivelle da la pages 44, telecommande pag. 61):

Articolo Code Article	Peso sollevabile* Shutter weight* Poids relevable*	Coppia Torque Couple nom.	Velocità Speed rpm Vitesse nom.	Potenza assorbita Absorbed power Puissance	Livello acustico Noise level Niveau sonore	Lunghezza A Lenght A Longueur A
SOS RADIO 30	60 kg	30 Nm	17 giri/min	155 W	≤48 dB	67 cm
SOS RADIO 50	100 kg	50 Nm	12 giri/min	180 W	≤48 dB	67 cm

* portata indicativa, vedere pag. 3 per i dettagli - * Indication of capacity, see table pag. 3 for details - * poids indicatif, voir pag. 3 pour plus de détails

Alimentazione -Power supply- Alimentation: 230V/50Hz;
N. giri prima dello stop - Max turns circle- N. max de rotation: 31;
Grado di protezione -Protection class - Degré de protection: IP44;

Classe di isolamento - Insulation rate - Classe d'isolement: H;
Cavo - Supplying cable - Cable: 1,5 mt - 3x 0,75;
Tempo di funzionamento - Working time- Temps de service: 4 min.;