



RO.50M

Centrali di comando
Control units

SHADE
SHADE 4
ES.MINI

∅

45 mm

Nm

50 Nm/max

rpm

17 rpm/max

Finecorsa Meccanico

La regolazione dei finecorsa è facile ed intuitiva.
Doppio accesso alle viti di regolazione.

Robustezza e sicurezza

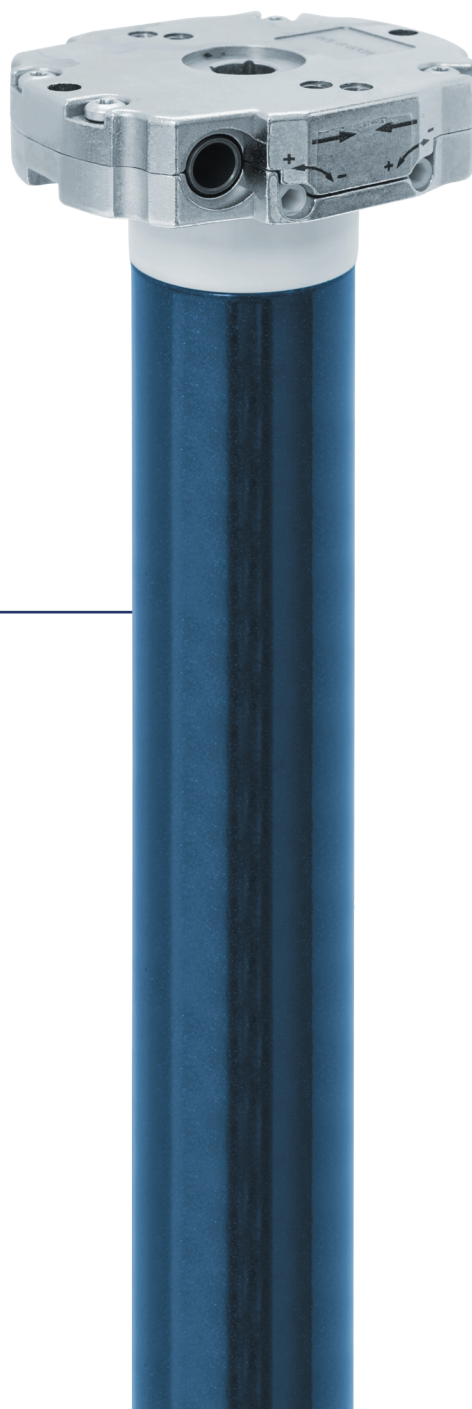
Il perno riduttore metallico a forma di stella conferisce
al motore grande affidabilità ed elevate prestazioni.

Fissaggio senza supporti

Il motore può essere fissato senza supporti aggiuntivi
garantendo massima velocità e semplicità di installazione
grazie alla testa metallica.

Manovra di soccorso compatta

Il modello RO.50M è dotato di manovra manuale di soccorso
compatta. Grazie alle dimensioni contenute è possibile
l'installazione anche in situazioni caratterizzate da spazi
limitati. Il rapporto di riduzione è 1:24.



Mechanical stop

Adjusting the stop is easy and intuitive.
Dual access to the adjustment screws.

Robustness and safety

The star-shaped metal reduction gear pin makes
the motor very reliable and high performances.

Mounting without supports

The motor can be mounted without additional supports.
Thanks to the metal head, it is very easy and quick to install.

Compact override

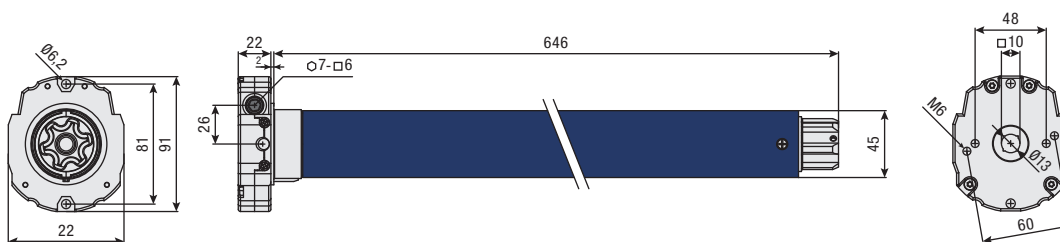
The RO.50M model has a compact manual override.
Its small size means that it can also be installed in
locations with limited space. The reduction ratio is 1:24.

Dimensioni D'ingombro

Overall Dimensions



Marrone >> Rotazione R1 | Brown >> R1 Rotation
 Nero >> Rotazione R2 | Black >> R2 Rotation
 Blu >> Neutro | Blue >> Neutral
 Giallo-Verde >> ⊕ | Yellow-Green >> ⊕



Adattatori

Adapters



RO.50 OT52

Kit adattatori ottagonali.
 Octagonal adapters kit.

RO.50 OT60

Kit adattatori ottagonali.
 Octagonal adapters kit.

RO.50 OT70

Kit adattatori ottagonali.
 Octagonal adapters kit.

RO.50 OG70

Kit adattatori ogiva.
 Ogive adapters kit.

RO.50 OG78

Kit adattatori ogiva.
 Ogive adapters kit.

Supporti

Brackets



RO.0580

Quadro 10 mm flangiato.
 10 mm flanged square.

RO.0556

Quadro 10 mm flangiato con staffa omega.
 10 mm flanged square with omega bracket.

RO.0568

Piastra 100x100 mm.
 100x100 mm plate.

RO.0572

Supporto foro quadro 10 mm, senza sblocco.
Per modelli fino a 32 Nm.
 10 mm square support with hole, without release.
For models up to 32 Nm.

RO.0573

Supporto regolabile quadro 10 mm, senza sblocco.
Per modelli fino a 32 Nm.
 10 mm square adjustable support, without release.
For models up to 32 Nm.

RO.50M 32/17

RO.50M 50/12

Coppia massima Max. Torque	32 Nm	50 Nm
Velocità Speed	17 r.p.m.	12 r.p.m.
Alimentazione motore Motor voltage supply	230 Vac 50 Hz	230 Vac 50 Hz
Corrente massima assorbita Max absorbed current	1,10 A	1,25 A
Potenza assorbita Absorbed power	250 W	275 W
Giri Finecorsa No. of turns before stop	32	32
Tempo di Funzionamento Operating time	4 min	4 min
Indice di protezione Protection level	IP44	IP44
Cavo 4x0.75 mm ² 4x0.75 mm ² cable	lg. 2,45 m	lg. 2,45 m
Peso Weight	3,80 kg	3,80 kg

ROLLY

Ø
45 mm

Nm/_{max}
50

rpm/_{max}
17