

Telescopic column *Colonna telescopica*

# L SCOPIC

Is the smart and effective column,  
suitable for a wide range of  
applications.

*Colonna elegante e funzionale adatta  
per un'ampia serie di applicazioni*



**L SCOPIC**





Elegant appearance for in-view solutions

Plug & Play

High customizable in dimensions, wirings and hardware connections AC

worldwide multi-tension solution available

Gearless AC power transmission for very silent operation

*Aspetto elegante per soluzioni a vista*

*Plug & Play*

*Elevate personalizzazione in dimensioni, cablaggi e connessioni hardware*

*Soluzione multitensione AC disponibile per tutto il mondo*

*Trasmissione di potenza AC senza ingranaggi per un funzionamento molto silenzioso*



**Features | Caratteristiche tecniche**

Maintenance free | *Esente da manutenzione*

Built-in auxiliary sockets | *Prese ausiliarie integrate*

Quiet operation | *Funzionamento silenzioso*

Anodized aluminum profiles | *Profili in alluminio anodizzato*

Standard protection | *Protezione standard* IP44

Duty cycle | *Ciclo di lavoro* S3 10% based on 10 min. | *S3 10% basato su 10 min.*

Operating temperature | *Temperatura di esercizio* -10C° ÷ +60C°

**Options | Opzioni**

Controlled by a Sir low voltage controller | *Controllo tramite centralina a bassa tensione Sir/Shumo*

Customized cables inside the column | *Cablaggio personalizzato all'interno della colonna*

Different built-in auxiliary sockets | *Diverse prese ausiliario intergate*

Customizable strokes and retracted lengths | *Corsa e lunghezza minima personalizzabili*

Synchronized versions | *Versione sincronizzata*

Encoder | *Permanente, digitale*



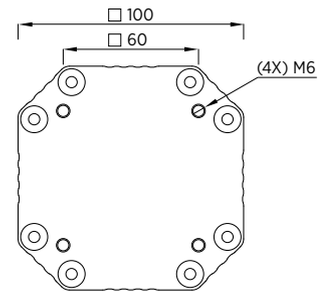
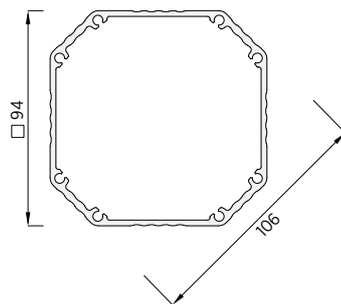
| Single Drive<br><i>Colonna singola</i>  | Thrust up to [N]<br><i>Portata fino a</i>                       | Max speed [mm/s]<br><i>Velocità massima</i> | Stroke length [mm]<br><i>Corsa</i> | Installation dim. [mm]<br><i>Misura di installazione</i> |
|---|---|---|------------------------------------|--|
| AC 100 - 120 - 240 V - 50/60Hz<br>DC 12 - 24 - 36 V<br><b>MULTITENSION</b><br>100 - 240 V - 50/60Hz | 750 - 2500  | 5 - 30                                      | 100÷300*                           | stroke/corsa + 140                                       |
|  Syncro            | Thrust up to [N] (twin set)<br><i>Portata fino a (a coppia)</i> | Max speed [mm/s]<br><i>Velocità massima</i> | Stroke length [mm]<br><i>Corsa</i> |  |
| AC 100 - 120 - 240 V - 50/60Hz<br><b>MULTITENSION</b><br>100 - 240 V - 50/60Hz                      | 1500 - 3000   | 5 - 15                                      | 100÷300*                           |  |

\*Longer stroke available upon request | *Corse maggiori disponibili su richiesta*

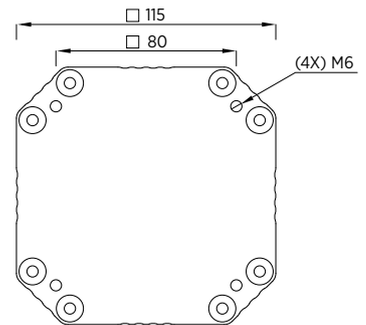
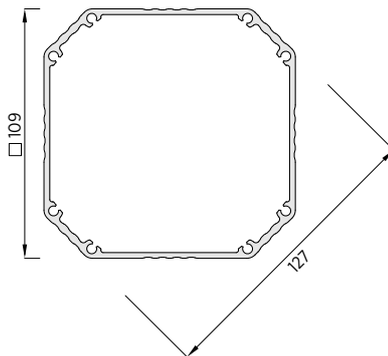
**Profiles | Profili**

**Fixing plates | Piastre di fissaggio**

**2L**



**3L**



**4L**

