

# Tondo e Semitondo



## TENDA A CAPPOTTINA

Tenda a cappottina elegante ideale per evidenziare l'esistenza di un arco architettonico.  
**Struttura con angoli e snodi in alluminio.**

⚠ Carrucole ed accessori in nylon col. bianco.



COMANDO A FUNE  
DI SERIE



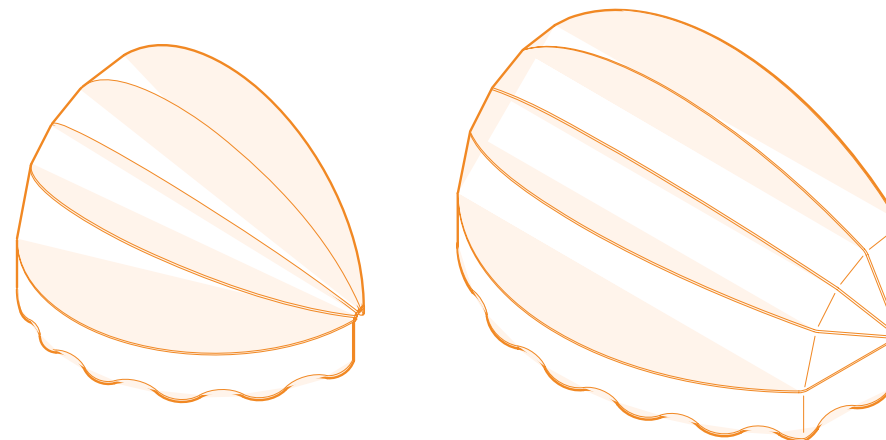
**H 25**  
MANTOVANA DI SERIE



## PROFILI

### COLORI ALLUMINIO

| DI SERIE  | DI SERIE  | A RICHIESTA   |
|---|---|---|
| <br>RAL 9010 | <br>RAL 7035 | <br>RAL 9006 |



### MOTORIZZAZIONI E ACCESSORI A RICHIESTA

|   |  |       |
|---|--|-------|
|    | COMANDO AD ARGANO  |       |
|     | MOTORE meccanico   |       |
|    | MOTORE IO motore radio<br>TELECOMANDO 1 canale   |       |
|   | SUPPORTO A SOFFITTO REGISTRABILE<br>COD. 3SUP105 CAD.  |       |
|   | SQUADRETTA FISSAGGIO LATERALE<br>COD. 3SUP104 (Disponibile 110 - 150 mm) CAD.  |       |
|    | CAMBIO TELO STRUTTURE<br><br>⚠ Per cambio tela si intende la sostituzione del telo + il cambio corde.<br>Per eventuali sostituzioni di altri componenti, il costo sarà preventivato. | - 20% |

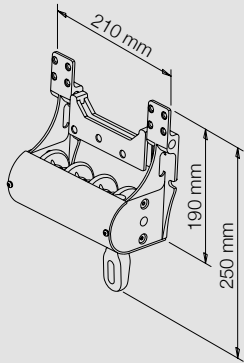
## MAGGIORAZIONE TESSUTI (VEDI PAG. 250)

| GRUPPO 2 | GRUPPO 3 | GRUPPO 4 |
|----------|----------|----------|
| + 10 %   | + 20 %   | + 30 %   |

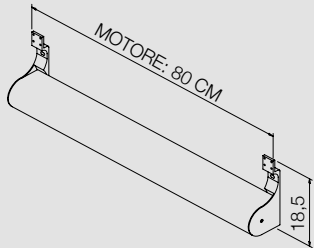
# Tondo e Semitondo



SUPPORTO A PARETE DI SERIE  
COD. 2SUP009



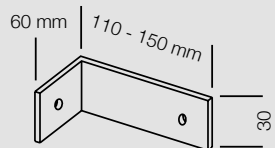
COMANDO AD ARGANO



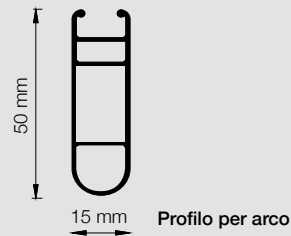
COMANDO A MOTORE



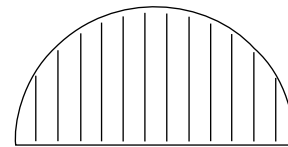
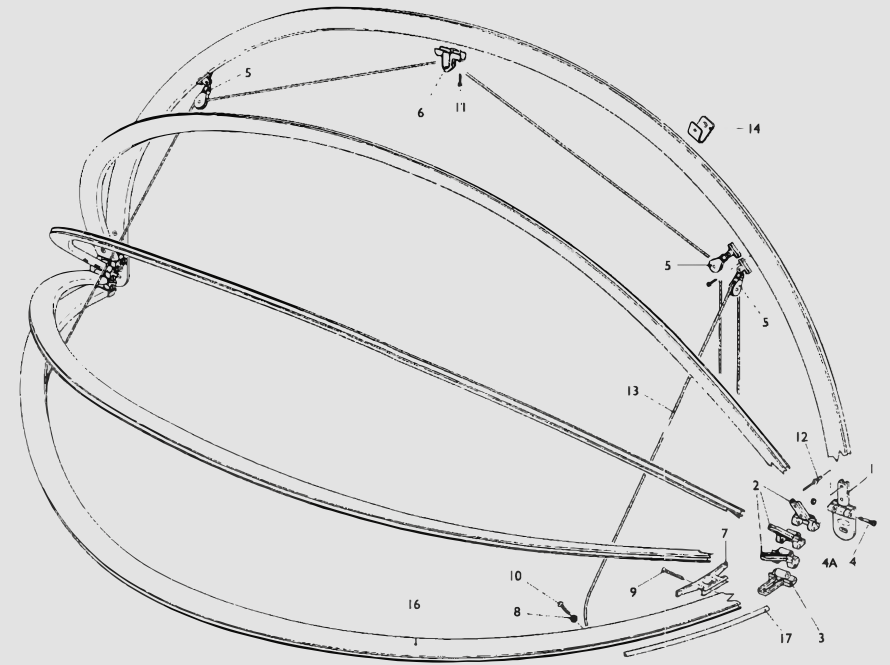
A RICHIESTA:  
SUPPORTO A SOFFITTO REGISTRABILE  
COD. 3SUP105



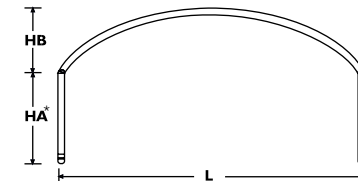
A RICHIESTA:  
SQUADRETTA FISSAGGIO LATERALE  
COD. 3SUP104  
Misure: 110 mm - 150 mm



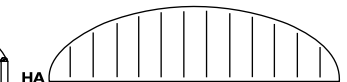
Profilo per arco



Tondo ad arco costante,  
max sviluppo 6,50 m



Semitondo con curva graduabile



\*= HA MINIMO 20 cm

Semitondo ad arco variabile,  
unico profilo max sviluppo 6,50 m.  
Sviluppo superiore esecuzione su preventivo.

⚠ Per una perfetta esecuzione è necessario fornire la sagoma campione dell'arco da realizzare.

| N. | CODICE  | DESCRIZIONE                           | N. | CODICE  | DESCRIZIONE                                 |
|----|---------|---------------------------------------|----|---------|---|
| 1  | 2CER001 | Snodo a parete                        | 9  | 1VTR053 | Vite Ø 3,9x50 TSPCR DIN 7982                |
| 2  | 2CER002 | Snodo intermedio                      | 10 | 1VTR056 | Vite Ø 3,9x32 TCCR inox UNI 6954            |
| 3  | 2CER003 | Snodo finale                          | 11 | 1VTR054 | Vite Ø 4,2x13 TCCR                          |
| 4  | 1VTR059 | Vite M5x55 TE inox UNI 5737           | 12 | 1RIV002 | Rivetto Ø 4,8x10 a strappo alluminio bianco |
| 4A | 1DAD017 | Dado esagonale M5 abloc. Inox DIN 985 | 13 | OCOR003 | Fune nylon per comando                      |
| 5  | 3CAR015 | Carrucola basculante inox             | 14 | 2SUP009 | Supporto a parete                           |
| 6  | 3CAR004 | Carrucola centrale nylon              | 16 | 2PR001  | Profilo alluminio cm. 700                   |
| 7  | 1MAN001 | Maniglia avvolgifune                  | 17 | OTON    | Profilo PVC trasparente Ø 9 per rifinitura  |
| 8  | 1MOR003 | Morsetto fermacorda                   | 18 | 7CRV006 | Curva registrabile completa                 |