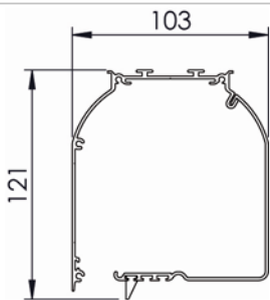
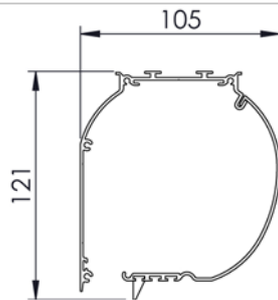


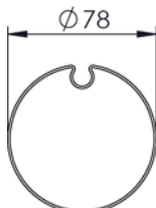
Dimensioni in mm  
Dimensions shown in mm



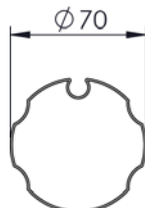
C105



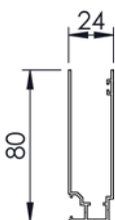
CT105



Rullo - Tube

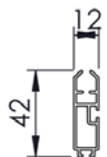
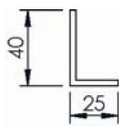


Rullo contrapposto  
Opposite tube\*

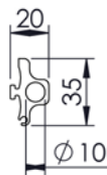


G80

profilo di premontaggio  
premounting frame



FG42



FG42R

Tenda a rullo orizzontale guidato con doppio cassonetto e manovra a motore, progettata per applicazioni orizzontale o inclinata, di medie dimensioni, solo per uso interno. Sistema idoneo anche per applicazioni verticali ove, ad esempio, è richiesto il funzionamento dal basso verso l'alto. Motore tubolare monofase 230V/50Hz M50 con regolazione del fine corsa, protezione termica, indice di protezione IP44. Interruttore non fornito. Rulli avvolgitore Ø 78 mm e rullo contrapposto Ø 70 mm entrambi in ferro zincato. Molla di richiamo in filo di acciaio armonico contenuta nel rullo contrapposto, atta a tenere il telo in trazione in qualsiasi posizione. Doppio cassonetto C105/CT105 in alluminio estruso composto da una parte fissa e una parte mobile ispezionabile e testate laterali in alluminio. Guide laterali G80 in alluminio estruso comprensive di spazzolino con duplice funzione: quella di contenere il tessuto durante lo scorrimento e quella di accogliere le cinghie di trascinamento. Stecche di rinforzo orizzontale in acciaio zincato Ø 4,5 mm inserite in apposite tasche saldate nel telo ogni 90 cm circa, per evitare la fuoriuscita del telo dalle guide. Fondale piatto FG42 corredato di tappi scorrevoli laterali, comprensiva di profilo aggiuntivo di irrigidimento FG42R. Tenda fornita premontata su profilo angolare in alluminio.

*Double box guided roller blind with motorised operation, designed for medium sized horizontal or slanted windows. It may also be used on vertical windows where the blind is required to open from the ground upwards. For indoor use only. 230V/50Hz M50 tubular motor, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance. Switch excluded. Double galvanized steel tube and compensating spring to keep the fabric taut in any position. Two C105/CT105 extruded aluminum headboxes with removable covers and aluminium end cheeks. G80 extruded aluminum side channels. The fabric is retained inside the side channels with the use of steel reinforcement rods inserted in horizontal pockets in the fabric, roughly one every 90cm. The belts that keep the fabric taut are hidden inside the side channels. FG42 extruded aluminum flat bottom rail with PVC end caps and FG42R extra reinforcement bar. The blind is supplied with the side channels ready mounted on an aluminum frame to facilitate installation.*

### Note - Notes

Tenda premontata su profilo 40x25x3 mm. Solo per interno.  
Only for indoors. Premounted blind on 40x25x3 mm frame.

Motore M50 - M50 Motor.

La tenda motorizzata viene fornita senza interruttore.  
Blind supplied without switch.

### Colori standard - Standard colours

Bianco Ral 9010 termolaccato - White Ral 9010  
Argento anodizzato - Silver anodised

### Tessuti abbinabili - Suitable fabrics

Per l'utilizzo dei tessuti consultare la sezione dei teli confezionati e/o Tabella "A".

For fabric choice consult the fabric section and Tab. "A".

### Supplementi - Supplement



\* Telo avvolto su rullo contrapposto  
Fabric wound on opposite tube