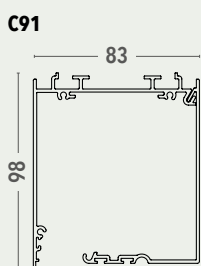
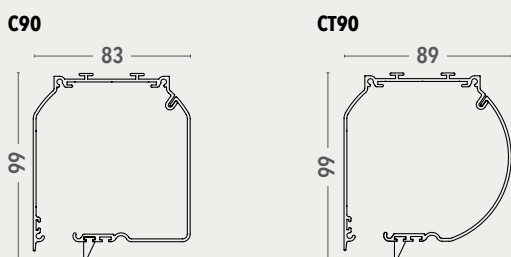


dimensioni espresse in mm
dimensions shown in mm



RULLO TUBE



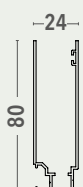
RULLO CONTRAPPOSTO OPPOSITE TUBE



PROFILO DI PREMONTAGGIO PREMOUNTING FRAME



G80



FG42



FG42R





CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS


- Tipo di applicazione:** orizzontale, inclinata. Tende di medie dimensioni. Sistema idoneo anche per applicazioni verticali ove, ad esempio, è richiesto il funzionamento dal basso verso l'alto
Application: medium horizontal/slanted windows. It may also be used on vertical windows where the blind is required to open from the ground upwards
- Ambiente di applicazione:** interno - *Installation:* indoor
- Cassonetto:** doppio cassonetto C90/CT90/C91 in alluminio estruso composto da una parte fissa e una mobile ispezionabile. Coppie di testate laterali in alluminio verniciato in tinta con il cassonetto
Headbox: two C90/CT90/C91 extruded aluminum headboxes with removable covers and aluminium end cheeks
- Rullo di avvolgimento:** Ø 42 mm in alluminio estruso
Roller tube: Ø 42 mm extruded aluminum tube
- Rullo contrapposto:** Ø 43 mm 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
Roller tube: Ø 43 mm galvanized iron tube and compensating spring to keep the fabric taut in any position
- Guide:** G80 in alluminio estruso comprensive di spazzolino; con duplice funzione di contenere il tessuto durante lo scorrimento e 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
Side channels: G80 extruded aluminum side channels with incorporated brush to reduce light infiltration. The fabric is retained inside the side channels with the use of Ø 4.5 mm steel reinforcement rods inserted in horizontal pockets in the fabric, roughly one every 90 cm
- Fondale:** FG42 piatto in alluminio estruso con tappi scorrevoli in PVC e comprensivo di profilo aggiuntivo di irrigidimento FG42R
Hem bar: FG42 extruded aluminum flat hem bar with PVC caps and FG42R extra reinforcement bar
- Manovra:** ad arganello in zama, rapporto giri 1:3,3 con fine corsa. Asta tubolare Ø 13 mm in alluminio estruso, asportabile con attacco magnetico; maniglia snodabile con impugnatura rivestita in PVC, snodo applicato direttamente all'arganello, ferma asta in PVC
Operation: crank operation, gear box ratio 1:3.3 in zama with endstop. Ø 13 mm removable aluminum crank rod with magnetic coupling, PVC coated jointed handle and PVC clip
- Fissaggio:** tenda fornita premontata su profilo angolare in alluminio 40x25x3 mm
Mounting: the blind is supplied with the side channels ready mounted on a 40x25x3 mm aluminium frame to facilitate installation

COLORI STANDARD - STANDARD COLOURS


cassonetto headbox


 bianco Ral 9010 - white Ral 9010

 nero Ral 9005 opaco - matt black Ral 9005

 argento anodizzato - silver anodised

asta di manovra argano asportabile removable crank rod

 bianco Ral 9010 - white Ral 9010

 nero Ral 9005 opaco - matt black Ral 9005

 argento anodizzato - silver anodised

TESSUTI ABBINABILI - SUITABLE FABRICS

- Consultare la **TABELLA A - UTILIZZO TESSUTO** nella sezione tessuti
Consult TAB A - FABRICS in fabric section

SUPPLEMENTI - SUPPLEMENT



NOTE - NOTES

- Tenda premontata su profilo 40x25x3 mm - Premounted blind on 40x25x3 mm frame
- Telo avvolto su rullo contrapposto - Fabric wound on opposite tube