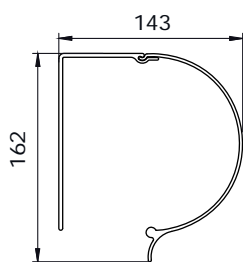


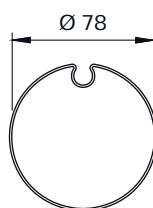
**Motore tubolare doppio TTS, Ø 50 mm, 25 Nm, 230 V/50 Hz, fornito con cavo di alimentazione da 1m, completo di centralina di comando.**

*Double motor TTS, Ø50mm, 25 Nm, 230 V/ 50 Hz, supplied with 1m length cables and control unit.*

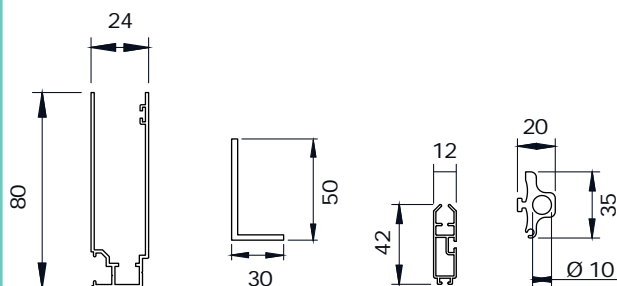
dimensioni in mm  
dimensions shown in mm



CV140



ruolo - tube



G80 profilo di premontaggio premounting frame FG42 FG42R

#### CARATTERISTICHE:

**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

**Ambiente di applicazione:** solo per uso interno

**Cassonetto:** doppio cassonetto CV140 in alluminio estruso di grande spessore e molto rigido, composto da una parte fissa e una parte mobile ispezionabile. Coppie di testate laterali in alluminio pressofuso

**Rullo di avvolgimento:** Ø 78 mm in acciaio zincato

**Rullo contrapposto:** Ø 78 mm in acciaio zincato

**Guide:** G80 in alluminio estruso comprensive di spazzolino; 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

**Fondale:** FG42 piatto in alluminio estruso con tappi scorrevoli in PVC comprensivo di profilo aggiuntivo di irrigidimento FG42R

**Manovra:** doppio motore tubolare monofase 230V/50Hz M50. Protezione termica e indice di protezione agli spruzzi d'acqua IP44; centralina di controllo TTS per tenere il telo in trazione in qualsiasi posizione. Interruttore escluso

**Fissaggio:** tenda fornita premontata su profilo angolare in alluminio 50x30x3 mm

#### CHARACTERISTICS:

**Application:** medium horizontal/slanted windows. It may also be used on vertical windows where the blind is required to open from the ground upwards

**Installation:** indoor use only

**Headbox:** two CV140 heavy duty extruded aluminium headboxes with removable covers and cast aluminium end cheeks

**Roller tube:** Ø 78 mm double galvanized steel tube

**Side channels:** G80 extruded aluminium 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

**Hem bar:** FG42 extruded aluminium flat hem bar with PVC caps and FG42R extra reinforcement bar

**Operation:** motorised operation; double M50 - 230V/50Hz tubular motor, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance; TTS control unit to keep the fabric taut in any position. Switch excluded

**Mounting:** the blind is supplied with the side channels ready mounted on an 50x30x3 mm aluminium frame to facilitate installation

#### note - notes

tenda premontata su profilo 50x30x3 mm. Solo per interno  
premounted blind on 50x30x3 mm frame. Only for indoors

motore tubolare doppio M50 TTS  
TTS M50 double motor

#### colori standard - standard colours

bianco Ral 9010 - 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

