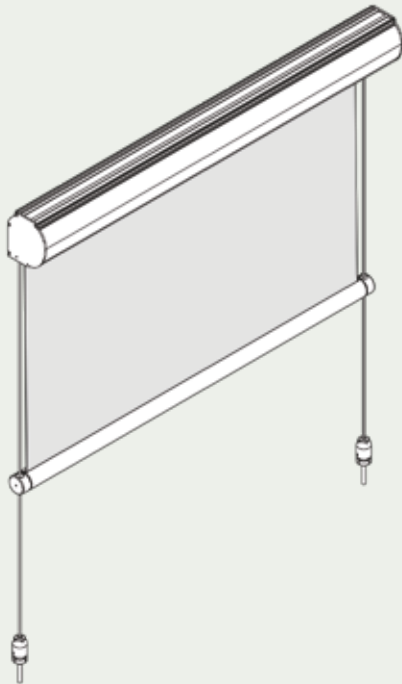


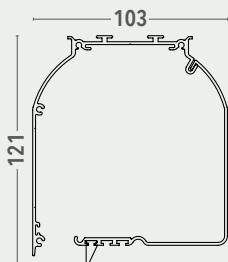
L1 501

C105/CT105 Ø 4mm M50 MOTORE - MOTOR

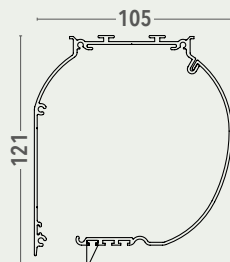


dimensioni espresse in mm
dimensions shown in mm

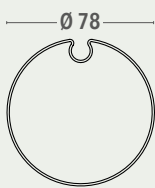
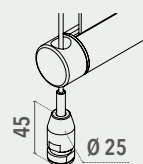
C105



CT105



RULLO TUBE

CILINDRO TENDICAVO
CABLE TENSIONING UNIT

FD42



GUIDA CAVO CABLE

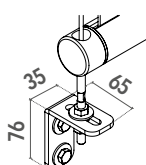
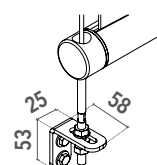


VARIANTI - OPTIONAL

SERRAMENTO WINDOW FRAME

MURO WALL

- Staffette in acciaio inox AISI 304 per fissaggio al piano verticale
stainless steel steel brackets AISI 304



- staffa a "L" in ferro zincato verniciato per attacco frontale
"L" steel powder coated bracket for wall mounting

Pz Pcs	Larghezza (cm) Width (cm)	
	<350 cm	≥350 cm
	2	4

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- Tipo di applicazione:** verticale - *Application:* vertical
- Ambiente di applicazione:** esterno - *Installation:* outdoor
- Cassonetto:** C105/CT105 in alluminio estruso composto da una parte fissa e una mobile ispezionabile; coppie di testate in alluminio verniciato in tinta con il cassonetto. A supplemento testate per attacco laterale
Headbox: C105/CT105 extruded aluminum headbox with removable cover and powder coated aluminum end cheeks. On supplement end cheeks for side mounting
- Rullo di avvolgimento:** Ø 60 mm in alluminio estruso oppure Ø 78 mm in acciaio zincato con ogiva per facilitare la manutenzione del telo
Roller tube: Ø 60 mm extruded aluminum tube or Ø 78 mm galvanized steel tube with slot to facilitate fabric removal
- Guide:** cavi inox AISI 316, sezione Ø 4 mm, 19 fili
Side channels: Ø 4 mm, 19 strand stainless steel (AISI 316) wire cable guides
- Fondale:** FD42 tondo in alluminio estruso adeguatamente zavorrato con profilo in ferro zincato e corredato di tappi laterali in POM con occhioli per lo scorrimento in guida
Hem bar: FD42 round extruded aluminium bottom rail with internal galvanized steel weight and POM end caps
- Manovra:** a motore tubolare monofase 230V/50Hz M50, completo di fine corsa meccanico e cavo di alimentazione, protezione termica, indice di protezione agli spruzzi d'acqua IP44
Operation: motorised operation; 230V/50Hz tubular motor M50, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance
- Fissaggio superiore:** a soffitto. A supplemento fissaggio laterale del cassonetto o a parete con staffe a "L" in ferro verniciato
Upper mounting: ceiling mounting. Supplement for lateral mounting or wall mounting with steel powder coated "L" brackets
- Fissaggio inferiore:** con cilindro tendi cavo in acciaio inox AISI 316 per attacco a pavimento oppure con staffe a "L" per attacco frontale o laterale a muro o serramento
Lower mounting: stainless steel cable tensioning unit for floor mounting or stainless steel AISI 304 brackets for wall/window frame mounting

COLORI STANDARD - STANDARD COLOURS

	bianco Ral 9010 - white Ral 9010		grigio Ral 7016 opaco - matt grey Ral 7016
	bianco Ral 9016 opaco - matt white Ral 9016		grigio micaceo liscio - smooth micaceous grey
	avorio Ral 1013 - ivory Ral 1013		nero Ral 9005 opaco - matt black Ral 9005
	marrone Ral 8017 - brown Ral 8017		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 per info e automatismi for info and automatic control pag. 458



NOTE - NOTES

- Motore meccanico M50 - M50 mechanical motor
- La tenda motorizzata viene fornita senza interruttore
Blind supplied without switch
- Con tende > 400 cm di larghezza motore da 20 Nm
20 Nm motor used for widths over 400 cm