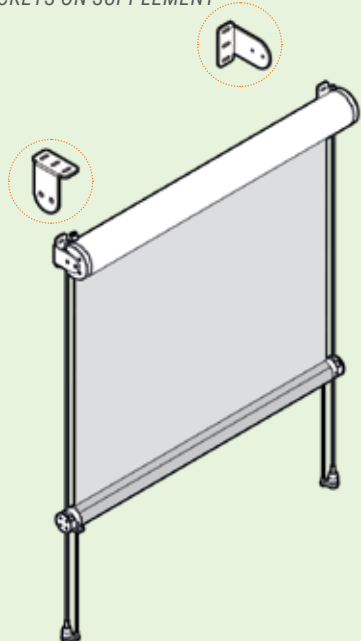
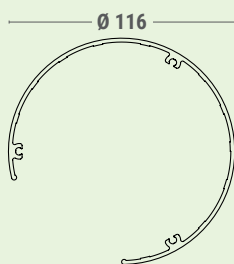


STAFFE **NON** INCLUDE.
VEDI SUPPLEMENTO
BRACKETS ON SUPPLEMENT

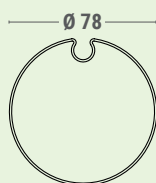


dimensioni espresse in mm
dimensions shown in mm

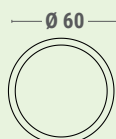
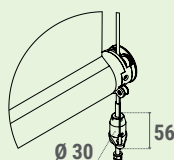
CT110



RULLO TUBE



FD60

CILINDRO TENDICAVO
CABLE TENSIONING UNIT

GUIDA CAVO CABLE TONDINO ROD

Ø 6

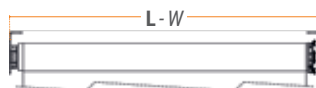


Ø 8



La misura finita della larghezza tenda deve essere calcolata partendo dall'esterno delle staffe

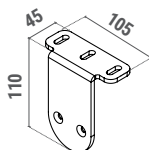
Blind width taken including brackets



VARIANTI - OPTIONAL

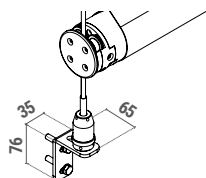
Staffe Boston in ferro / inox AISI 316 per fissaggio a parete o a soffitto

Boston iron / stainless steel brackets
AISI 316 for wall or ceiling mounting



Staffette in acciaio inox AISI 316 per fissaggio al piano verticale

stainless steel brackets
AISI 316 for wall mounting



CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

TIPO DI APPLICAZIONE: verticale - **APPLICATION:** vertical

AMBIENTE DI APPLICAZIONE: esterno - **INSTALLATION:** outdoors

CASSONETTO: tondo CT110 in alluminio estruso. Testate in alluminio pressofuso verniciate con sistema a slitta per il montaggio rapido della struttura sulle staffe di fissaggio.

HEADBOX: CT110 extruded aluminium round headbox. Powder coated die-cast aluminium end cheeks with insert for rapid mounting on the upper mounting brackets.

RULLO DI AVVOLGIMENTO: Ø 78 mm in acciaio zincato

ROLLER TUBE: Ø 78 mm galvanized steel

GUIDE: cavi inox AISI 316, sezione Ø 6 mm, 19 fili / tondini Ø 8 mm

SIDE CHANNELS: Ø 6 mm, 19 strand stainless steel (AISI 316) wire cable guides / Ø 8 mm guide bars

FONDALE CON SISTEMA DI TRAZIONE INTEGRATO: FD60, Ø 60 mm, tondo in alluminio estruso contenente uno o più pistoni a gas, tappi in alluminio pressofuso verniciati con 33 pulegge di rinvio e cavo inox AISI 316 sezione Ø 2 mm, 49 fili

HEM BAR WITH INCORPORATED FORCED TRACTION MECHANISM: FD60 Ø 60 mm extruded aluminum round tube with gas pistons, powder coated die-cast aluminum caps assembly with 33 return pulleys and AISI 316 stainless steel cable section Ø 2 mm, 49 wires

MANOVRA: a motore tubolare monofase 230V/50Hz M50 con regolazione del fine corsa. Protezione termica e indice di protezione agli spruzzi d'acqua IP44

OPERATION: motorised operation; 230V/50Hz M50 tubular motor, with top/bottom limit switches and mains cable, thermal cut-out and class IP44 water resistance

FISSAGGIO SUPERIORE: a parete o a soffitto con staffe in ferro zincato verniciato o in acciaio inox AISI 316, **DISPONIBILI A SUPPLEMENTO**

UPPER MOUNTING: wall or ceiling mounting with galvanized iron or stainless steel AISI 316 brackets, **ON SUPPLEMENT**

FISSAGGIO INFERIORE: a pavimento con cilindro tendi cavo in acciaio inox AISI 316. A richiesta fissaggio frontale con staffette in acciaio inox AISI 316

LOWER MOUNTING: stainless steel cable tensioning unit for floor mounting or, on request, stainless steel AISI 316 brackets for wall mounting

COLORI STANDARD - STANDARD COLOURS

	bianco RAL 9010 lucido - glossy 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 lucido - glossy ivory RAL 1013		nero RAL 9005 opaco - matt black RAL 9005
	marrone RAL 8017 lucido - glossy brown RAL 8017		argento anodizzato - silver anodised

TESSUTI ABBINABILI - SUITABLE FABRICS

➔ SOLTIS VEOZIP fino a 250 cm di altezza - only up to 250 cm height
STARSCREEN - SUNSCREEN SATINÉ 5500
TWILIGHT COMFORT

NOTE - NOTES

Motore meccanico M50 - M50 mechanical motor

Tenda motorizzata fornita senza interruttore - Blind supplied without switch

Telo in tessuto SUNSCREEN SATINÉ 5500 confezionato con angoli rinforzati sul fondale
SUNSCREEN SATINÉ 5500 ready made fabric reinforced with welded corners on the hembar

LE STAFFE DI FISSAGGIO superiori in ferro / acciaio inox AISI 316, **SONO UN SUPPLEMENTO** e vengono fornite se esplicitamente richiesto

Iron / stainless steel AISI 316 **UPPER MOUNTING BRACKETS EXCLUDED**, available on request with **PRICE SUPPLEMENT**

SUPPLEMENTI - SUPPLEMENTS

pag. 484 per info e automatismi for info and automatic control

