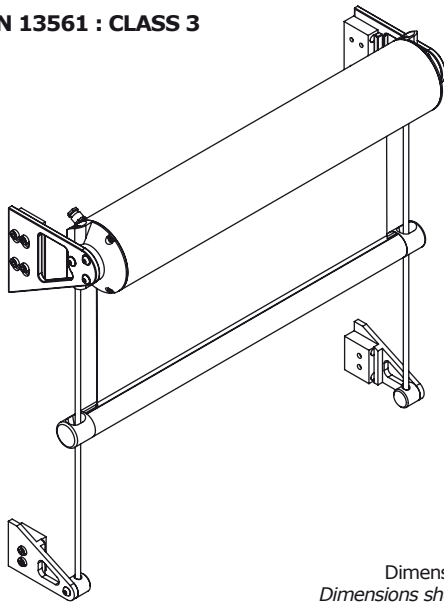
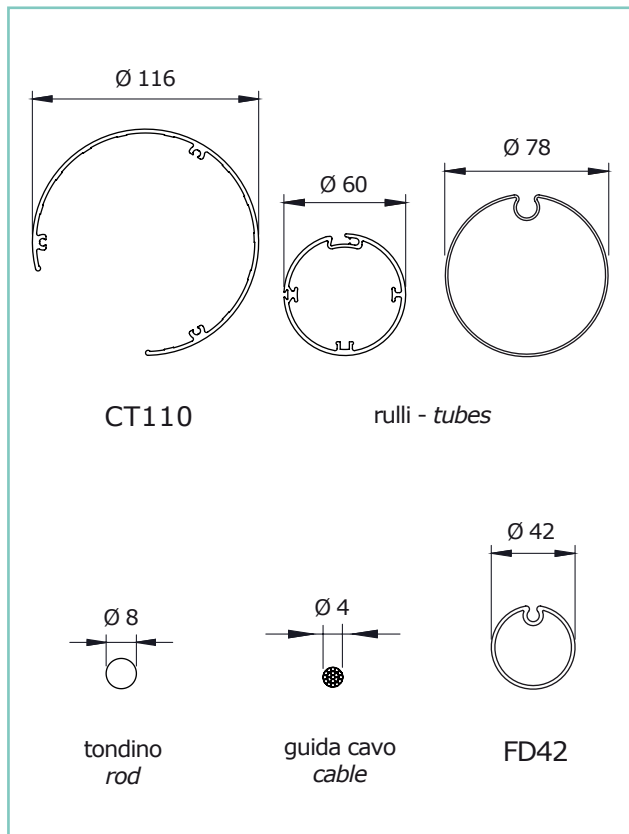


CE EN 13561 : CLASS 3



Dimensioni in mm
Dimensions shown in mm



CARATTERISTICHE:

Tipo di applicazione: verticale

Ambiente di applicazione: esterno, su facciate continue
Cassonetto: tondo CT110 in alluminio estruso. Testate laterali pressofuse in alluminio verniciato predisposte per l'aggancio delle guide in apposito bicchiere contenente la molla di compensazione

Rullo di avvolgimento: Ø 60 mm in alluminio estruso oppure Ø 78 mm in acciaio zincato, con ogiva per agevolare l'inserimento e il rimontaggio del telo

Guide: in acciaio inox AISI 316 (tondini Ø 8 mm o cavi Ø 4 mm, 19 fili)

Fondale: FD42 tondo in alluminio estruso adeguatamente zavorrato con profilo in ferro zincato e correato di tappi laterali in POM con occhioli per lo scorrimento in guida

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

Fissaggio superiore: a parete con staffe in alluminio pressofuso complete di blocchetti o apposite staffe a "L"

Fissaggio inferiore: con staffe in alluminio pressofuso complete di blocchetti o apposite staffe a "L" adatte al fissaggio frontale. A richiesta fissaggio a pavimento con forcella e occhio per cavo oppure con cilindro tendicavo, entrambi in acciaio inox AISI 316

CHARACTERISTICS:

Application: vertical

Installation: outdoors, purposely designed for building façades

Headbox: CT110 extruded aluminum round headbox. Cast aluminium cheeks with recess to house stainless steel spring to compensate any thermal dilation

Roller tube: Ø 60 mm extruded aluminum tube or Ø 78mm galvanized steel tube with slot to facilitate fabric removal

Side channels: stainless steel AISI 316 Ø 8 mm guide bars or Ø 4 mm, 19 strand wire cable guides

Hem bar: FD42 round extruded aluminium bottom rail with internal galvanized steel weight and POM end caps

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

Mounting: shaped, upper and lower, cast aluminium mounting brackets for wall mounting. Upon request stainless steel AISI 316 fork swage turnbuckle or cable tensioning unit for floor mounting

note - notes

motore M50 - M50 motor

la tenda motorizzata viene fornita senza interruttore
blind supplied without switch

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"

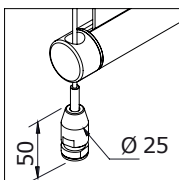
for fabric choice consult the fabric section and Tab. "A"

supplementi - supplement

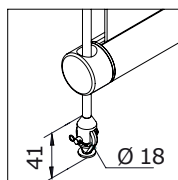
Varianti - Optional

A richiesta forcella e occhiolo per attacco al piano orizzontale con tondino oppure cilindro tendicavo. In alternativa a supplemento tenditore a forcella per cavo

fork swage terminal and eyelet for floor mounting with rod or cable tensioning unit on request. Fork swage terminal for cable available with supplement



cavo - cable



tondino - rod



a richiesta
on request