

VISTA FRONTALE | Frontal view

-L finita



Larghezza Altezza



ANTISPIFFERI E SPAZZOLONI | Anti-spikes and brushes

l-8-

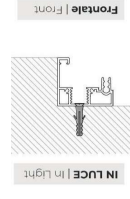
<u>-</u>-⊦5-

120

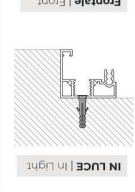


H luce architettonica-

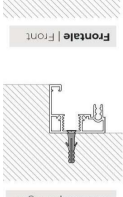
ATTACCO GUIDE | Dimetric view - FISSAGGIO | Fixing

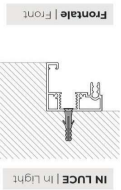


Erontale | Front









38 L luce architettonica



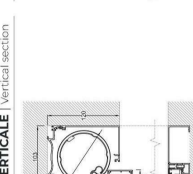


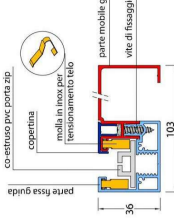


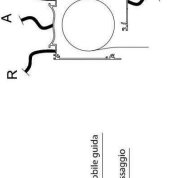


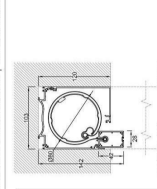
USCITA CAVI | Cable outlet

SEZIONE VERTICALE | Vertical section





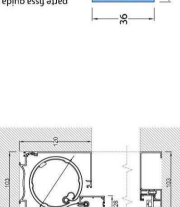




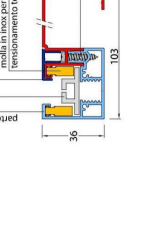
TEZ45

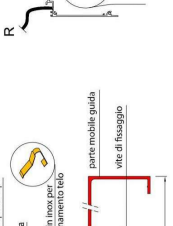
A richiesta | On request

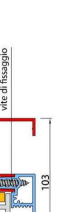
Standard



Autoportante | Self supporting









EXTRA MOTORI | Extra Motor

F.C. Elettronico Cherubini Elettronic L.S. Cherubini

Guida Guide

Fondale Backdrop

Particolare cassonetto Particular headbox

Testate autoportanti Self-supporting heads

A ALLUMINIO | Aluminium | P ACCESSORI

F.C. Elettronico Becker Elettronic L.S. Becker

F.C. Elettronico Somfy Elettronic L.S. Somfy







MOUSINO

EXTRA RAL Custom Custom

Nero | Black

RAL 8017 Opaco | Matt — Marr. | Brown

RAL 1013 Opaco | Matt — Avorio | Ivory

RAL 9016 RAL 9010
Opaco | Matt Opaco | Matt Opaco | Matt Bianco | White Bianco | White A













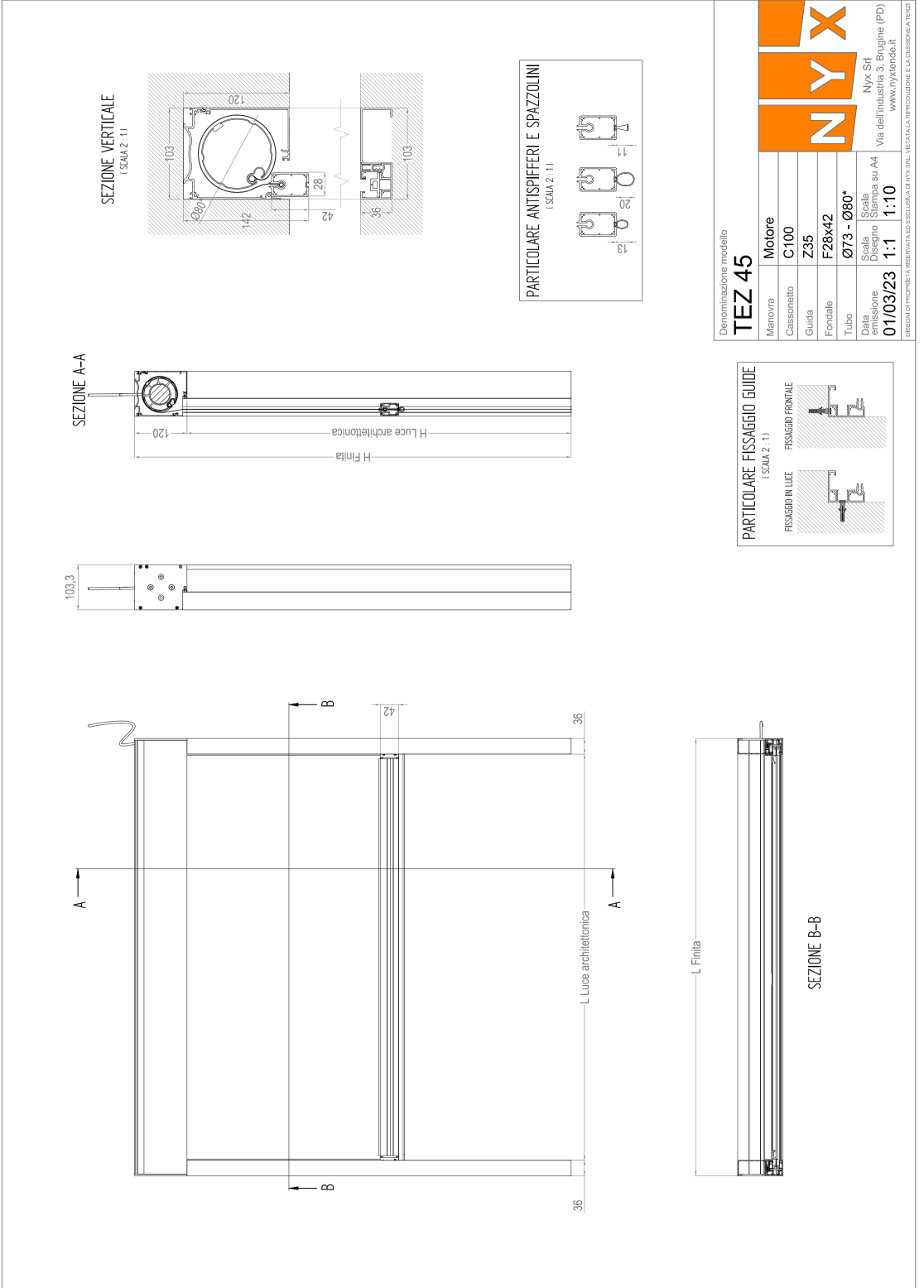






ICA E CERTIFICAZIONI SCHEDA TECNI

TUBO AVVOLGITORE	Ø 80 mm	Acciaio zincato spessore 12/10 con doppia ogiva porta telo per semplificare l'inserimento del tessuto.
CALOTTE PORTA TUBO	LATO MANOVRA	ABS con foro tondo per alloggiamento motore (solo per manovre a motore).
	LATO FOLLE	ABS con foro tondo e piastra con perno estraibilile in acciaio INOX304.
CASSONETTO	103x120 mm	2 estrusi in alluminio lega 6060 verniciato a polveri (parte fissa + parte mobile per ispezione).
GUIDA	35x103 mm	3 estrusi in alluminio lega 6060 verniciati a polveri (parte fissa + parte mobile + copertina), corredati da profilo guida porta zip in co-estruso di pvc ammortizzato da molle in acciaio inox.
FONDALE	28x42 mm	Estruso in alluminio lega 6060 verniciato a polveri, con zavorra interna in ferro zincato.
TAPPI FONDALE / GUIDA		Stampati in PA6.
VITERIA		Acciaio inossidabile A2.
MANOVRA	MANUALE	Assente.
	MOTORIZZATA	Motore elettrico tubolare 230V-50Hz-IP44 con fine corsa regolabile e cavo di alimentazione.
TIPI D'INSTALLAZIONE	AUTOPORTANTE	Tramite tennone autoportante.
CONFEZIONE DEL TESSUTO		Applicazione della zip mediante termosaldatura.
CLASSE DI RESISTENZA AL VENTO		Classe di resistenza al vento secondo uni en 13561: 5 Resistenza al vento in km/h : 62 - 74





Via dell'industria, 3 | 35020 Brugine PD Tel. 0497962204 | info@nyxtende.it