



Specifiche tecniche | Technical information



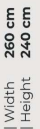
VISTA FRONTALE | Frontal view

L finita









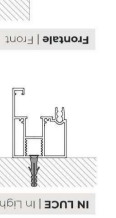
Larghezza Altezza

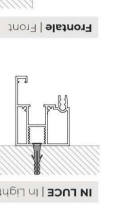
ANTISPIFFERI E SPAZZOLONI | Anti-spikes and brushes

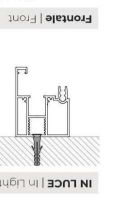
1-8-1

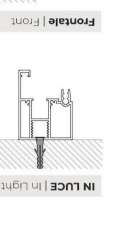
-Binita-

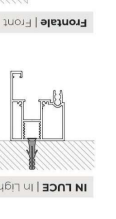
ATTACCO GUIDE | Dimetric view - FISSAGGIO | Fixing **Erontale** | Front IN LUCE IN LIGHT

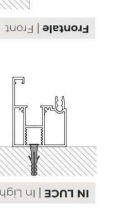


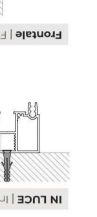


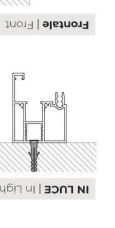


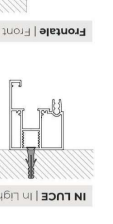


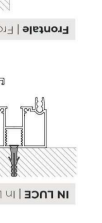
















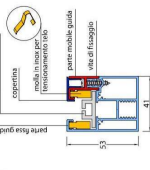
SEZIONE VERTICALE | Vertical section

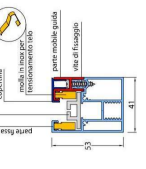
53

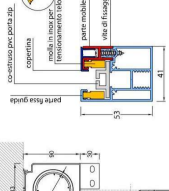
TEZ40

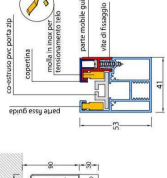
A richiesta | On request

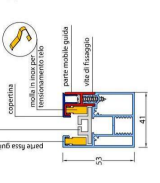
Standard

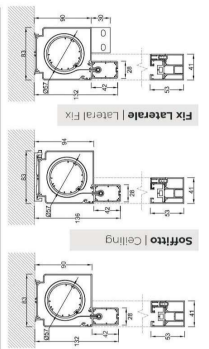










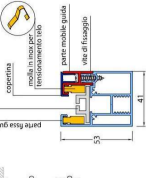


Autoportante | Self supporting

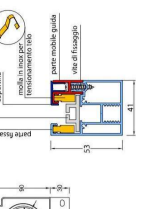
Particolare Fondale End bar particular

Particolare cassonetto Particular headbox

Testate autoportanti Self-supporting heads









Particolare Fix Laterale Particular Lateral Fix

Guida Guide

A ALLUMINIO | Aluminium | P ACCESSORI |



EXTRA RAL Custom Custom

Grigio Nero | Black

RAL 7016 Opaco | Matt Nero | Black

RAL 1013
Opaco | Matt
--Avorio | Ivory

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

4

۵



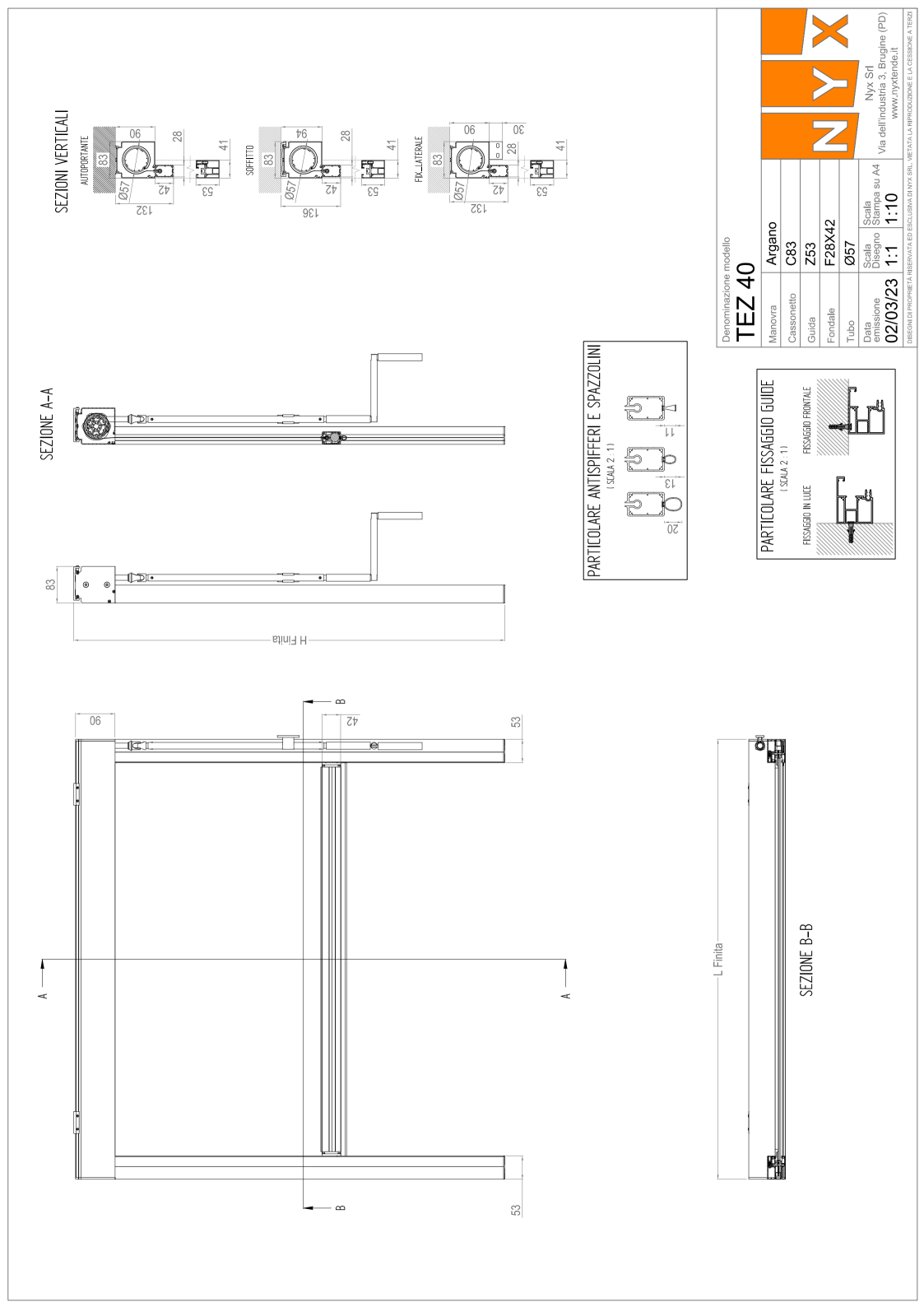






SCHEDA TECNICA E CERTIFICAZIONI

TUBO AVVOLGITORE	Ø 57 mm	Estruso in alluminio lega 6060 con ogiva porta telo per semplificare l'inserimento del tessuto.
CALOTTE PORTA TUBO	LATO MANOVRA	ABS con perno quadro in acciaio zincato incorporato (solo per manovre ad argano). 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	83x90 mm	Estruso in alluminio lega 6060 verniciato a polveri.
GUIDA	53x41 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	Argano con rapporto di riduzione 4:1 con asta asportabile, forza in uscita 6,5 Nm, carcassa in zama e vite senza fine in ottone.
	MOTORIZZATA	Motore elettrico tubolare 230V-50Hz-IP44 con fine corsa regolabile e cavo di alimentazione.
TIPI D'INSTALLAZIONE	AUTOPORTANTE	Tramite tennone autoportante.
	LATERALE	Grazie a due asole nelle testate.
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