

48
VOLT

AUTOMATISMO T-WAY

Per porte scorrevoli
telescopiche

Crea la tua porta telescopica T-WAY!

AUTOMAZIONE (10T-WAY2D / 2S / 4)



GRUPPO TRAVE (10T-WAYB20 / B30)



ACCESSORI



10T-WAY2D

Automazione per porta scorrevole telescopica 1+1 ante mobili (peso massimo 130 kg/anta) apertura verso destra esclusi carter e traversa.

10T-WAY2S

Automazione per porta scorrevole telescopica 1+1 ante mobili (peso massimo 130 kg/anta) apertura verso sinistra esclusi carter e traversa.

10T-WAY4

Automazione per porta scorrevole telescopica 2+2 ante mobili (peso massimo 65 kg/anta) apertura verso destra e sinistra esclusi carter e traversa.

10T-WAYB20

Gruppo trave (A) - coperchio (B) - cinghia (C) per telescopica T-WAY tagliate a misura fino a max 2 m di lunghezza

10T-WAYB30

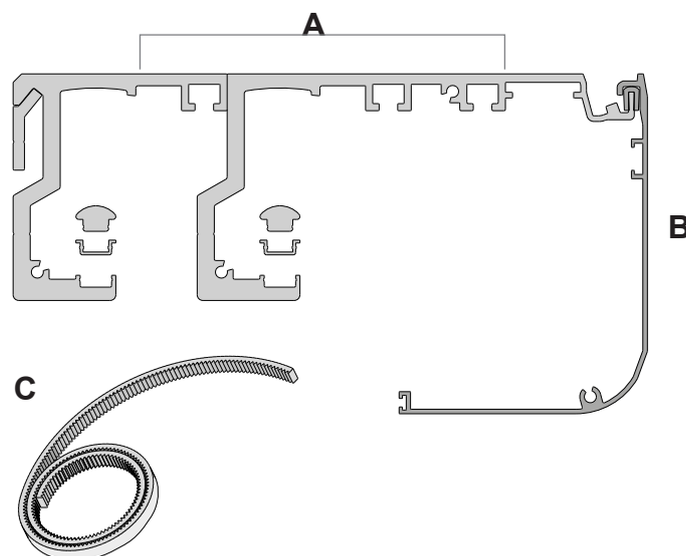
Gruppo trave (A) - coperchio (B) - cinghia (C) per telescopica T-WAY tagliate a misura fino a max 3 m di lunghezza

Caratteristiche:

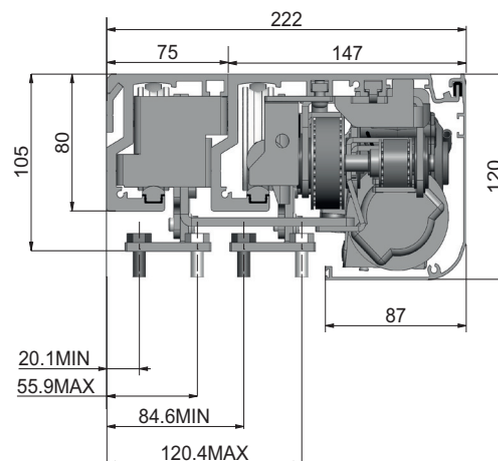
- uso commerciale/edifici pubblici
- sistema antipanico a batteria
- quadro elettrico incorporato
- installazione a due o a quattro ante scorrevoli
- conforme alla normativa EN 16005

Vantaggi:

- studiata per spazi ristretti o per corridoi dove manca lo spazio laterale
- uso intensivo
- ideale per uffici, supermercati, ospedali, e per ambienti collettivi in genere
- rilevatore ostacoli e sistema antischiacciamento



Caratteristiche tecniche	T-WAY2D / T-WAY2S	T-WAY4
Alimentazione	230 V AC	230 V AC
Alimentazione motore	48 V DC	48V DC
Potenza assorbita	120 W	120 W
Velocità di apertura	70 cm/s per anta	70 cm/s per anta
Velocità di chiusura	60 cm/s per anta	60 cm/s per anta
Ciclo di lavoro	100%	100%
Temperatura di esercizio	-15°C / +55°C	-15°C / +55°C
Grado di protezione IP	IP22	IP22
Peso max. anta	2 ante 130kg/anta	4 ante 65kg/anta



Accessori



S-10DOORRAD2
Radar per attivazione e sicurezza conforme EN16005



S-10DOORRAD
Radar a raggi infrarossi attivo. Campo largo/stretto



S-10DOORRADM
Radar a microonde, portata 4 m



S-10DOORRADMU
Radar unidirezionale a microonde per portata 4 m



S-10DOORRAD/STA
Radar a raggi infrarossi attivo. Campo stretto per sicurezze laterali



S-10DOORFOTOG
Coppia di fotocellule di sicurezza



S-10T-LINETD
Tastiera digitale



S-10T-LINESELF
Selettore di funzioni



S-10DOORTL
Sensore di attivazione a microonde, igienico, "touchless", range 50-400m, 3 diversi frontalini inclusi



S-10DOORCRIS10
Kit profilo reggianta per cristalli non intelaiati spessore 10 mm, 1 m



S-10DOORCRIS15
Kit profilo reggianta per cristalli non intelaiati spessore 10 mm, L= 1,5 m



S-10T-WAYCING
Cinghia di trazione htd 5 m 15 mm confezione da 50 m



P-10T-LINEANT10
Kit reggi anta intelaiate lunghezza 1 m



P-10T-LINEANT15
Kit reggi anta intelaiate lunghezza 1,5 m



P-10T-LINEANT20
Kit reggi anta intelaiate lunghezza 2 m



S-10T-LINEBLOCL*
Blocco elettromeccanico ante con sblocco centrale. Utilizzabile solo con 10T-WAY2D e 10T-WAY2S



S-10T-LINEBLOCF2
Blocco elettromeccanico ante con sblocco a maniglia laterale. Utilizzabile solo con 10T-WAY2D e 10T-WAY2S



S-10T-LINEBATT
Kit batteria tampone



S-10T-LINE1250
Pattino di scorrimento anta intelaiata



S-10T-LINE1240
Pattino di scorrimento anta cristallo



S-10T-LINEPROFI
Profilo inferiore per T-Line (barre da 2 m)



S-10T-LINE1710S
Piastra di fissaggio pattino sinistro anta mobile intelaiata per telescopica



S-10T-LINE1710D
Piastra di fissaggio pattino destro anta mobile intelaiata per telescopica



S-10T-LINESPA
Guarnizione spazzola 4 m