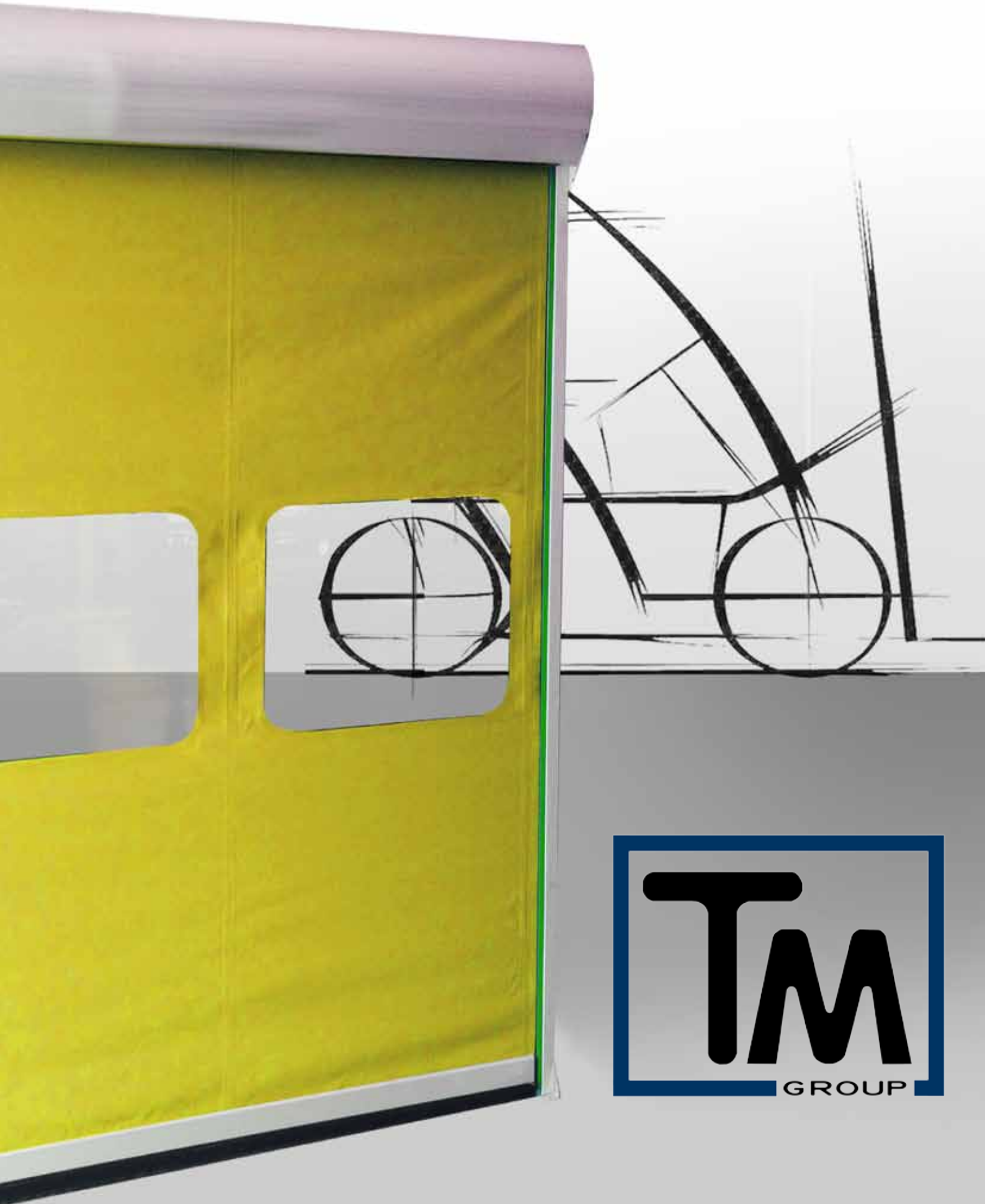


ALUMINUM SPEED DOOR SYSTEM





The sunny side!

INDICE	Porta rapida ad avvolgimento Deluxe	3
	Porta rapida ad avvolgimento	4
	Porta rapida a settori	5
	Porta ad impacchettamento	6
	Serranda avvolgibile	7
	Dettagli motore	8
	Innovazioni	9
	Elenco accessori	10

AR.DELUXE-PORTA RAPIDA AD AVVOLGIMENTO



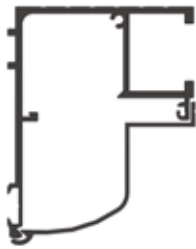
Struttura realizzata completamente in alluminio anodizzato, con cave di fissaggio modulari per rendere semplici e pratiche le operazioni di assemblaggio e installazione. I montanti contengono la guida in polizene con uno speciale supporto in alluminio munito di guarnizione in gomma, ideata per adattarsi alle dilatazioni del telo, ciò garantisce un'ottima resistenza al vento. Il montante ha un carter ispezionabile, contenente tutti i cablaggi elettrici con connettori già pronti per il collegamento, al suo interno vengono fissate le viti che rimangono nascoste, esternamente è possibile installare o una coppia di fotocellule o una barriera di fotocellule H2000mm. L'albero in alluminio è già predisposto per inserire il telo. Il motore orizzontale è già assemblato sulla bandiera della porta. Tutte le piastre di fissaggio sono in alluminio o acciaio inox. Il telo in pvc 900 gr viene saldato con rinforzi e compensatori in base alle dimensioni e all'utilizzo. La zip ha un design nuovo, studiato per evitare la rottura in fase di autoriparazione. La porta viene fornita pre-assemblata perciò in fase d'installazione è sufficiente fissare il cassonetto e i montanti verticali e fare il collaudo finale.



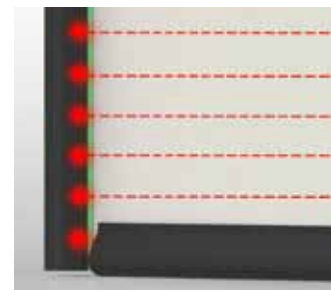
art.CAR01



art.PRO07+PRO08



art.PRO03G



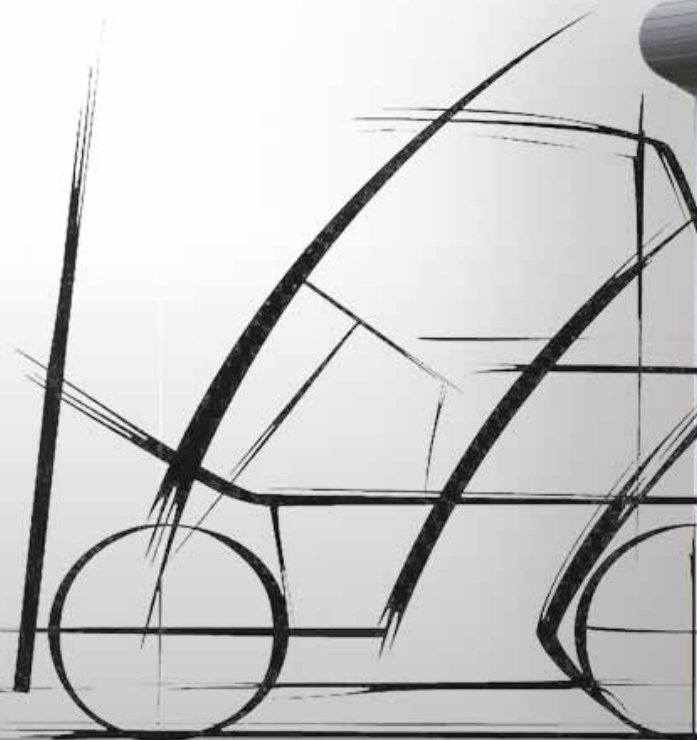
art.PRO03+CAR03+CAR04



carter chiuso



AR-PORTA RAPIDA AD AVVOLGIMENTO

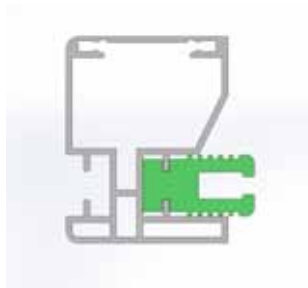


Struttura realizzata completamente in alluminio estruso, con cave di fissaggio modulari per rendere semplici e pratiche le operazioni di assemblaggio e installazione. I montanti possono contenere il polizene sia in versione autoriparabile che in versione resistente al vento. L'albero in alluminio è già predisposto per inserire il telo. Tutte le piastre di fissaggio sono in alluminio o acciaio inox. Il telo in pvc 900 gr viene saldato con rinforzi e compensatori in base alle dimensioni e all'utilizzo. La zip ha un design nuovo, studiato per evitare la rottura in fase di autoriparazione. La porta viene fornita pre-assemblata perciò in fase d'installazione è sufficiente fissare il cassonetto e i montanti verticali, allacciare il motore e fare il collaudo finale. Per ulteriori caratteristiche richiedere la scheda tecnica del motore e le certificazioni per la resistenza al vento.

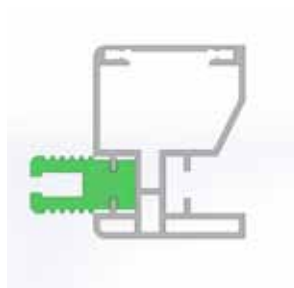
art.CAR01



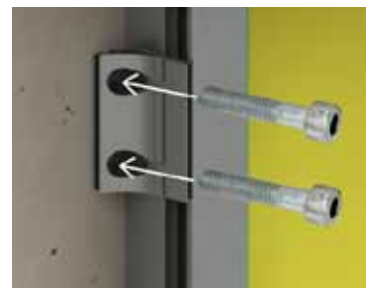
art.PRO001+PRO002



art.PRO001+PRO002



art. PRO003A



art.ALB001



opzione 1a

art.ALB002



opzione 1b

art. PRO003



carter aperto

art.PRO003+CAR003



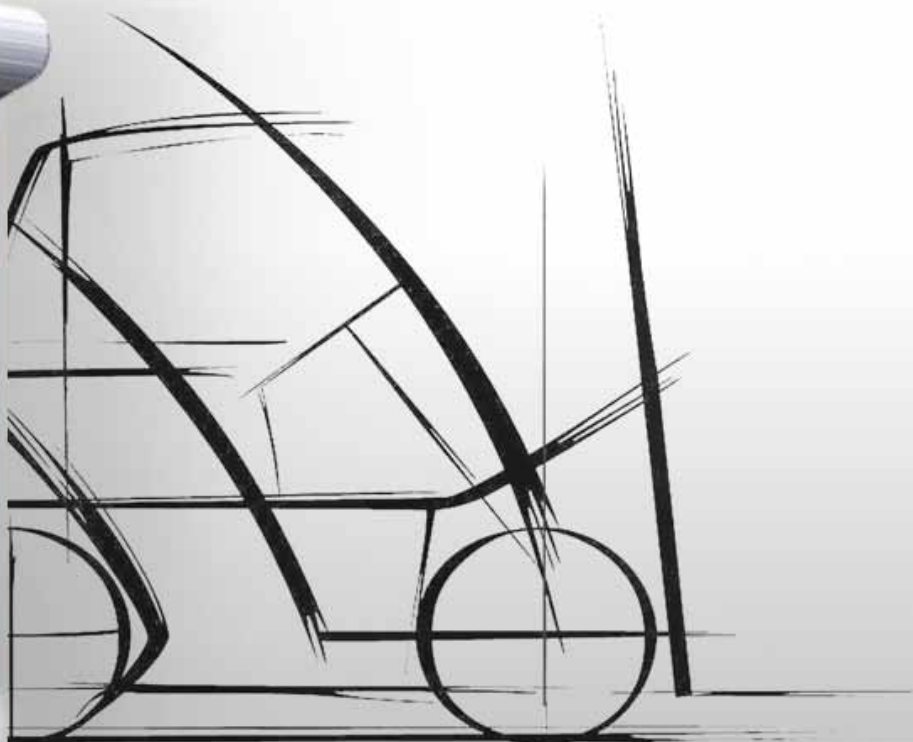
carter semi aperto

art.PRO003+CAR003+CAR004



carter chiuso

SR-PORTA RAPIDA A SETTORI

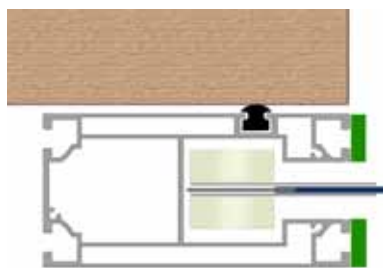


Struttura realizzata completamente in alluminio estruso con cave di fissaggio modulari per rendere semplice e pratico l'assemblaggio e l'installazione. I montanti verticali facilitano il passaggio delle stecche in alluminio del telo modulare, vi è inoltre la possibilità di aggiungere un carrello per aumentare la resistenza al vento. L'albero in alluminio è già predisposto per l'inserimento del telo. Tutte le piastre di fissaggio sono in alluminio o acciaio inox. Il telo in pvc 900 gr viene saldato in strisce h.1mt per rendere possibile la modularità in altezza e in larghezza grazie al giunto in alluminio. La porta viene fornita pre-assemblata, in fase di installazione è sufficiente fissare il cassonetto e i montanti verticali, fare l'allaccio del motore e il collaudo finale. Per ulteriori caratteristiche consultare la scheda tecnica del motore e le certificazioni per la resistenza al vento.

art.CAR01



art.PRO04



art.PRO05



art.PRO03 +PRO03G



Bordo di sicurezza

art.ALB01

art.ALB02



opzione 1a



opzione 1b

art. PRO03



art.PRO03+CAR03

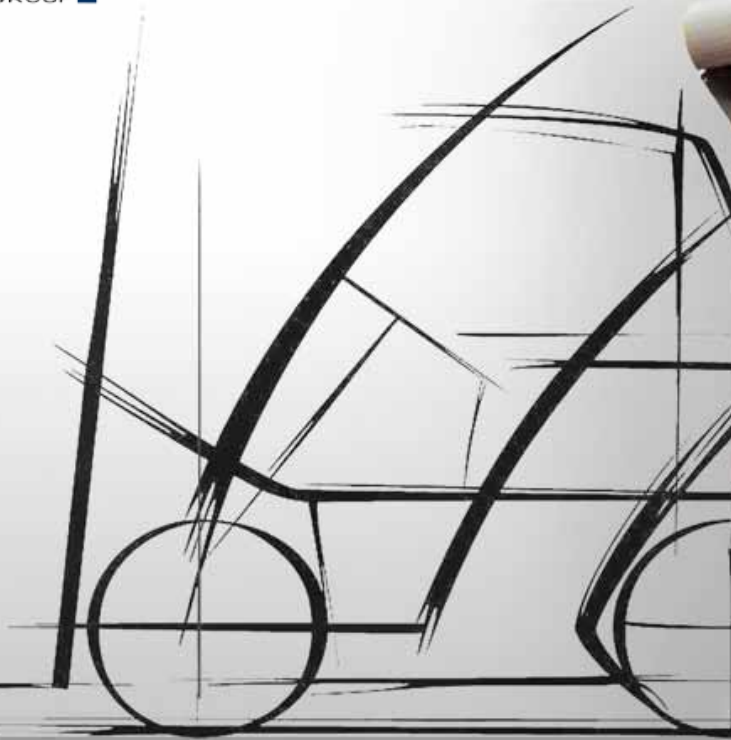


art.PRO03+CAR03+CAR04





IR-PORTA AD IMPACCHETTAMENTO



Struttura realizzata in alluminio estruso, con cave di fissaggio modulari per rendere semplice e pratico l'assemblaggio e l'installazione. I montanti verticali permettono lo scorrimento delle stecche in alluminio del telo modulare. L'albero in alluminio è già predisposto per infilare le cinghie. Tutte le piastre di fissaggio sono in alluminio o acciaio inox. Il telo in pvc 900 gr viene saldato con delle tasche orizzontali per l'inserimento di un tubo di irrigidimento. Questo tipo di porta, in base al dimensionamento del tubo, può avere ottime prestazioni per la resistenza al vento anche con dimensioni molto grandi. La porta viene fornita pre-assemblata, in fase di installazione è sufficiente fissare il cassonetto e i montanti verticali, fare l'allaccio del motore e il collaudo finale. Per ulteriori caratteristiche consultare la scheda tecnica del motore e le certificazioni alla resistenza al vento.

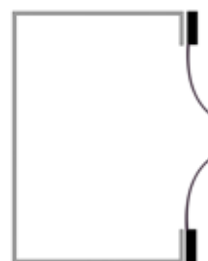
art.CAR01



art.IMP01



art.PRO06



art.PRO03+PRO03G



art.ALB01

art.ALB02



opzione 1a



opzione 1b

art. PRO03



carter aperto

art.PRO03+CAR03



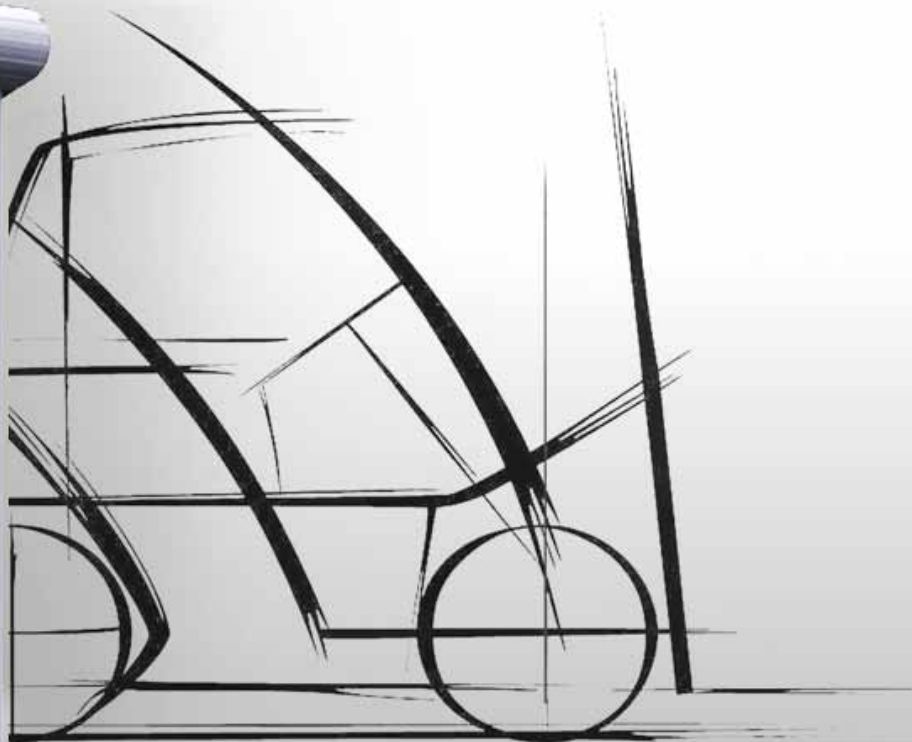
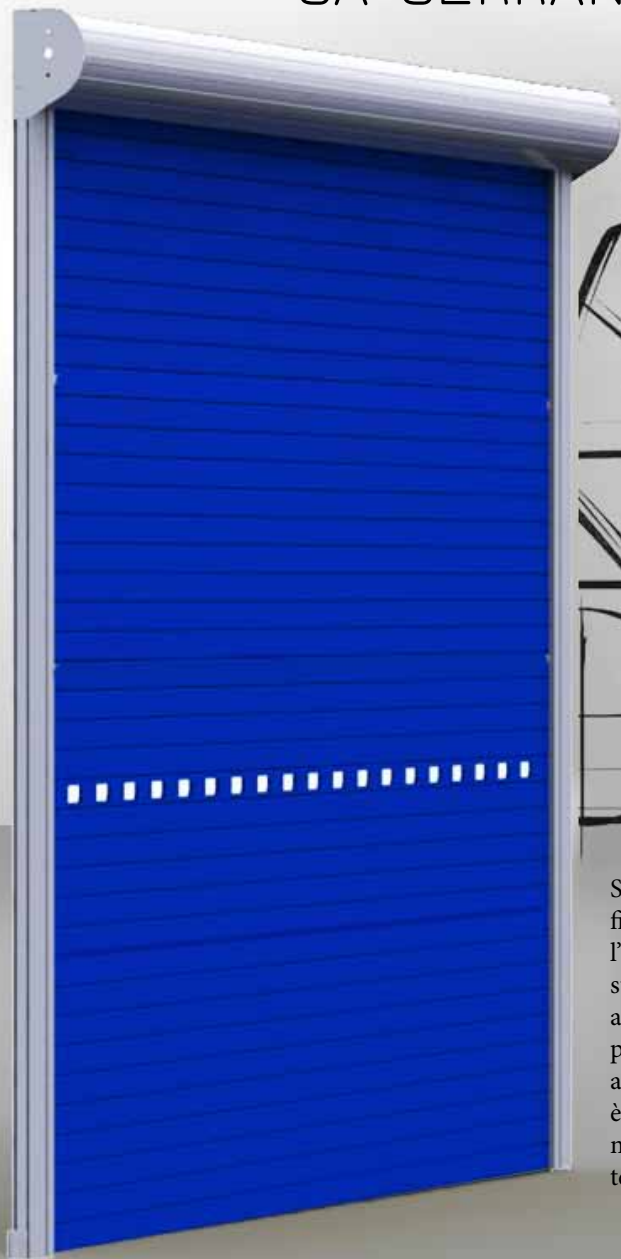
carter semi aperto

art.PRO03+CAR03+CAR04



carter chiuso

SA-SERRANDA AVVOLGIBILE



Struttura realizzata completamente in alluminio estruso, con cave di fissaggio modulari per rendere semplice e pratico l'assemblaggio e l'installazione. I montanti verticali fanno scivolare le stecche della serranda sullo spazzolino antivento e antirumore. Le stecche ai lati sono fornite di antivento per evitare l'uscita dalle guide. L'albero in alluminio è predisposto per fissare le stecche. Tutte le piastre di fissaggio sono in alluminio o acciaio inox. La porta viene fornita pre-assemblata, in fase di installazione è sufficiente fissare il cassonetto e i montanti verticali, fare l'allaccio del motore e il collaudo finale. Per ulteriori caratteristiche consultare la scheda tecnica del motore e le certificazioni della resistenza al vento.

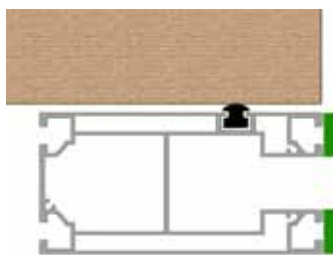
art.CAR01



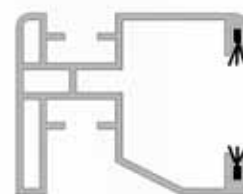
art.STE01



art.PRO04



art.PRO01



Bordo di sicurezza

art.ALB01

art.ALB02



opzione 1a

opzione 1b

art. PRO03



art.PRO03+CAR03



art.PRO03+CAR03+CAR04



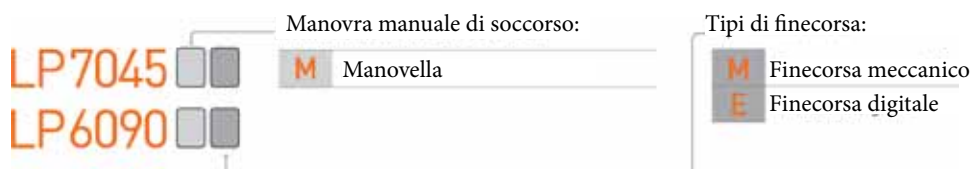


MOTORE LATERALE

con paracadute integrato ed elettrofreno operativo

Dettagli tecnici

	LP7045	LP6090
Alimentazione (V~)	400	400
Frequenza (Hz)	50	50
Coppia(Nm)	70	60
Velocità (min-1)	45	90
Potenza (kW)	0.95	0.95
Assorbimento (A)	2.5	2.5
Termica (ED)	30	45
Giri controllati	18	18
Temperatura di funzionamento	-5°/40°C	
Grado di protezione (IP)	54	54

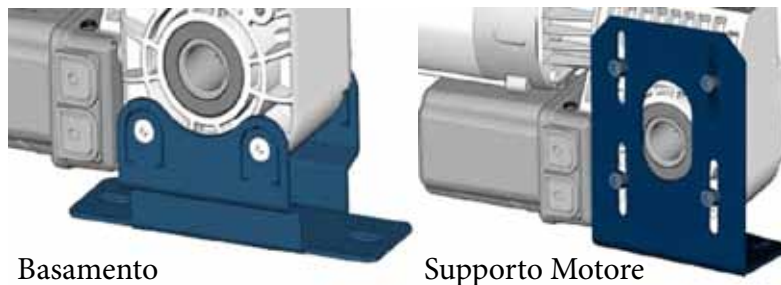


Manovra manuale di soccorso



Manovella

Installazione



Basamento

Supporto Motore

Tipi di finecorsa



Finecorsa meccanico

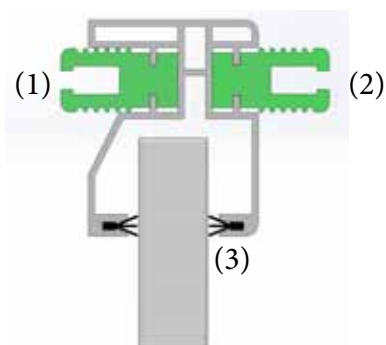
- 2camme verdi per finecorsa principali
- 2 camme rosse per finecorsa di sicurezza
- 2 camme gialle per finecorsa ausiliari



Finecorsa digitale

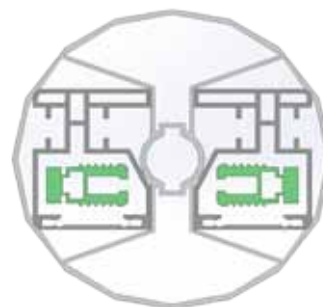
Encoder assoluto. Nessuna nuova regolazione dopo un'interruzione di corrente.

INNOVAZIONI



Profilo estruso multiuso:

- Doppia cava per polizene (1) incassato, quindi resistente al vento o (2) esterno, quindi autoriparabile
- (3)Cava per scorrimento serranda avvolgibile o guida in polizene con molle



Spedizione ottimizzata:

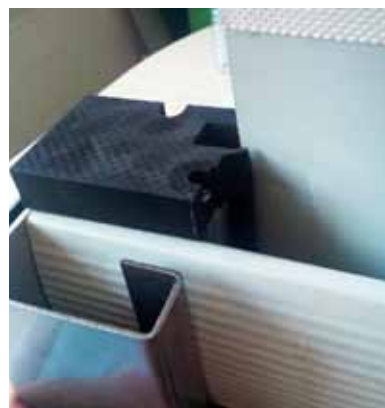
Profilo per albero con possibilità di inserire all'interno i montanti verticali della porta per diminuire l'ingombro durante la fase di spedizione.



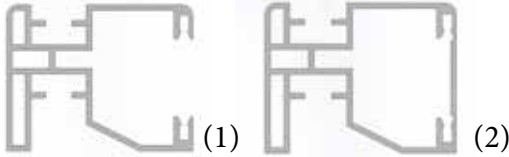


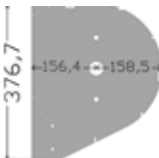



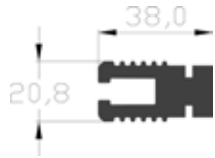

Nuova guida in alluminio antiaderente.



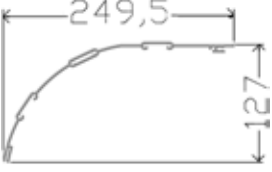
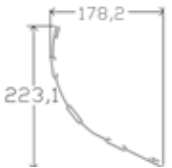


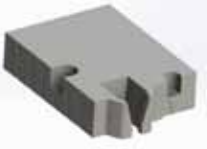


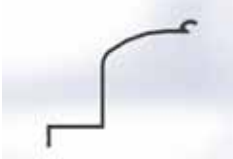
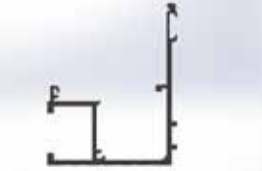
Zip esclusive con particolari dentini studiati appositamente per garantire prestazioni migliori.



Guida combinata per lavorare contemporaneamente con porta rapida e con serranda.

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO
PRO-01	<p>Profilo in alluminio</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Profilo verticale su porte rapide ad avvolgimento, con art.PRO-02 (1); - Profilo verticale per serranda avvolgibile, da utilizzare con profilo schiumato in poliuretano di spessore max 30mm (2) 	
PRO-04	<p>Profilo in alluminio</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Profilo verticale su porte rapide a settori; - Profilo verticale per serranda avvolgibile, da utilizzare con profilo schiumato in poliuretano con dimensioni fino a 20mm. 	
PRO-06	<p>Profilo in alluminio</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Profilo verticale su porte ad impacchettamento. 	
CAR-01	<p>Carter in lamiera di alluminio tagliata a laser.</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Da utilizzare su tutti i tipi di porta. 	
ALB-01	<p>Albero di avvolgimento in tubolare di alluminio con diametro 120mm, studiato per dimensioni fino a 4ml.</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Da utilizzare su tutti i tipi di porta 	
ALB-02	<p>Albero di avvolgimento in tubolare di alluminio con diametro 120mm, studiato per dimensioni maggiori di 4ml.</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Da utilizzare su tutti i tipi di porta 	
PRO-03	<p>Profilo in alluminio</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Angolare di fissaggio a parete. - n°2 barre di supporto per opzione carter aperto. - Bordo di sicurezza per porte rapide ed ad impacchettamento 	
PRO-02	<p>Guida in alluminio antiaderente</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - con profilo art.PRO-01 su porta rapida a settori 	
PRO-01S	<p>Spazzolino</p> <p>Utilizzo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Con art. PRO-01 nella serranda avvolgibile - Con art. CAR-04 per opzione carter chiuso 	

LISTA ACCESSORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO
CAR-03	Profilo estruso in alluminio Lega 6061. Utilizzo: - Profilo per opzione carter semi aperto (+PRO-03)	
CAR-04	Profilo estruso in alluminio Utilizzo: - Profilo per opzione carter chiuso (+ PRO-03 + CAR-03)	
PRO-05	Profilo in alluminio anodizzato doppia ogiva. Utilizzo: - Profilo per porta rapida a settori	
PRO-05T	Tappo per profilo art. PRO-05 Utilizzo: - Profilo per porta ad impacchettamento	
PRO-01T	Tappo in plastica per profilo il alluminio art. PRO-01	
IMP-01	Cinghia con anello corredata di nastro di sicurezza. Utilizzo: - Profilo per porta ad impacchettamento	
PRO-03G	Profilo in gomma per bordo di sicurezza terminale	
PRO-07	Profilo in alluminio Utilizzo: - Profilo verticale su porta rapida Deluxe (+PRO-08)	
PRO-08	Profilo in alluminio Utilizzo: - Profilo verticale su porta rapida Deluxe (+PRO-07)	



Sede operativa e legale: Via Roma snc,
63812 Montegranaro (FM) Italy
Tel: +39 0734 873010 / 0734 873084 Fax: +39 0734 217802
E-mail: info@tmpedanesrl.com
www.tmpedanesrl.com