

#### LE FILIALI FAAC IN ITALIA

FIRENZE  
tel. +39 055 301194  
filiale.firenze@faac.it

ROMA  
tel. +39 06 41206137  
filiale.roma@faac.it

MILANO  
tel. +39 02 66011163  
filiale.milano@faac.it

TORINO  
tel. +39 011 6813997  
filiale.torino@faac.it

PADOVA  
tel. +39 049 8700541  
filiale.padova@faac.it

#### LE AGENZIE FAAC IN ITALIA

A.G. RAPPRESENTANZE sas  
Napoli NA  
tel. +39 081 7519090  
info@agrappresentanzasas.it

CS RAPPRESENTANZE  
Vibo Valentia VV  
tel. +39 0963 571272  
info@csrappresentanze.com

GURRIERI G. BATTISTA E C sas  
Palermo PA  
tel. +39 091 514339  
g.gurrieri@tin.it

SEA srl  
Genova GE  
tel. +39 010 8685357  
info@seasistemi.it

ACTA SYSTEM di Catenaro Rocco  
Treglio CH  
tel. +39 0872 44047  
info@actasystem.it

DONVITO CARLO & C sas  
Bari BA  
tel. +39 080 5042938  
donvito@donvitobari.it

PROMO.TE.C. Snc  
Cannizzaro - Aci Castello CT  
tel. +39 095 4032086  
info@elrapsnc.it

AGEL snc  
Cagliari CA  
tel. +39 070 285671  
agel.snc@tin.it

FACCIA DAVIDE  
Reggio Emilia RE  
tel. +39 0522 556941  
sistel@automazioni.it

RTA sas  
Isola del Liri FR  
tel. +39 0775 830056  
rtasas@libero.it

#### LE CONSOCIATE ESTERE

FAAC AG  
Altdorf, Svizzera  
www.faac.ch

FAAC FRANCE  
Corbas, Francia  
www.faac.fr

FAAC GMBH  
Freilassing, Germania  
www.faac.de

FAAC MIDDLE EAST BRANCH  
Dubai Airport Free Zone, UAE  
www.faac.ae

F.A.A.C. SA  
Madrid, Spagna  
www.faac.es

FAAC UK LTD.  
Basingstoke Hampshire, UK  
www.faac.co.uk

FAAC AUSTRALIA PTY LTD  
Homebush – Sydney, Australia  
www.faac.com.au

FAAC NORD S.A.S.  
Massy, Francia  
www.faac.fr

FAAC INDIA PVT. LTD  
Noida – Delhi, India  
www.faacindia.com

FAAC POLSKA SPZO.O  
Warszawa, Polonia  
www.faac.pl

F.A.A.C. SA Delegación Cataluña  
Barcelona, Spagna  
www.faac.es

FAAC BENELUX  
Brugge, Belgio  
www.faacbenelux.com

FAAC GE.S. M.B.H.  
Wals – Siezenheim, Austria  
www.faac.at

FAAC INTERNATIONAL INC  
Cheyenne, USA  
www.faacusa.com

FAAC SCANDINAVIA AB  
Bankeryd, Svezia  
www.faac.se

FAAC SHANGHAI  
Shanghai, Cina  
www.faac.com.cn

Zucchini - 500 - 09/2009. Le descrizioni e le illustrazioni del presente depliant non sono impegnative. FAAC si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche al prodotto senza preavviso.



## TK50

Ingressi automatici con profili  
a sezione maggiorata di 50 mm.



Faac spa  
Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO)  
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518  
info@faac.it - www.faac.it

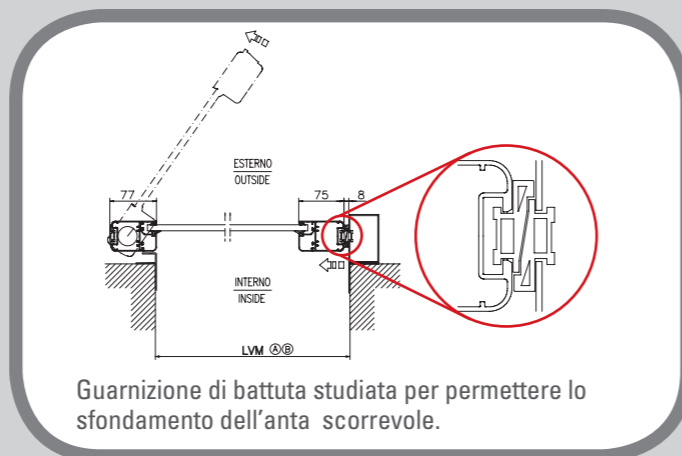
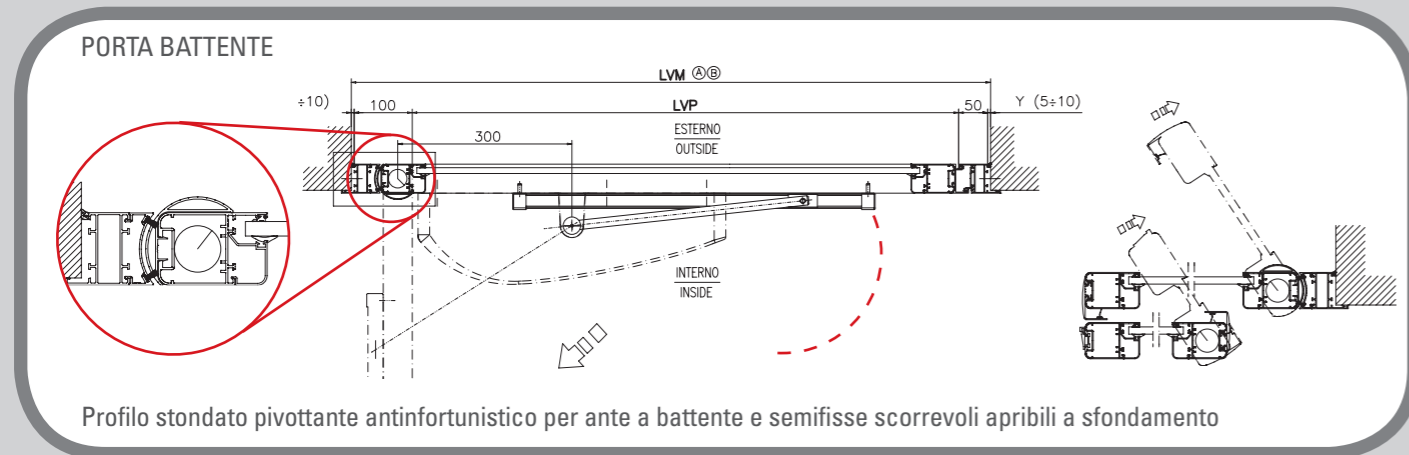
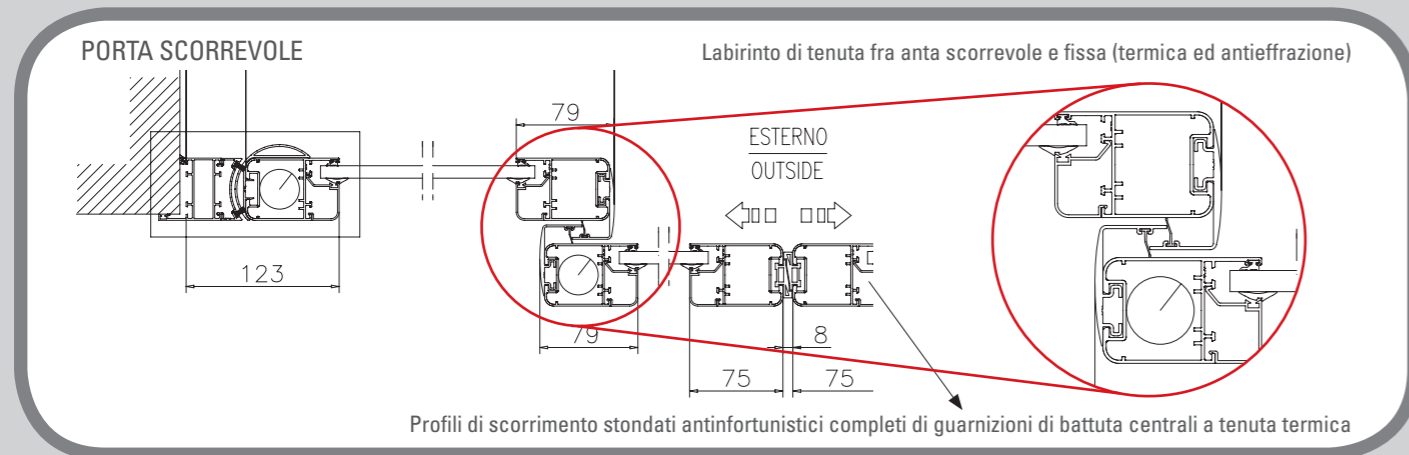
**FAAC**  
Simply automatic.

## PROFILI TK50

Ingressi automatici e profili a sezione maggiorata di 50 mm.

La solidità di questi profili e il loro innovativo design sono le caratteristiche principali per coloro che necessitano di un ingresso automatico da installare in ambienti ad alto volume di traffico o con eventuale presenza di carrelli o valigie.

I profili TK50 sono stati progettati per essere integrati con il sistema antipanico a sfondamento in caso di applicazioni dove sia richiesta l'uscita di emergenza.



## VOCE DI CAPITOLATO TK50

Profili in lega di alluminio serie FAAC TK50 con sezione di spessore 50 mm., per la costruzione di ingressi automatici ad ante scorrevoli ed a battente.

Completati di profili fermavetri e guarnizioni per l'alloggiamento di vetri fino a spessore massimo di mm. 32.

Lo zoccolo ha un'altezza di 141 mm. ed al suo interno è ricavata la sede per l'alloggiamento degli spazzolini per la tenuta termica ed il binario di scorrimento del pattino a pavimento.

Nell'applicazione abbinata al sistema antipanico a sfondamento APN i profili rimangono complanari alla struttura e sono privi di cerniere a vista.

Al centro delle ante scorrevoli sono montate delle guarnizioni di gomma per la tenuta termica ad incastro.

Ai lati sarà utilizzato un sistema "labirinto" composto da due profili verticali ed una guarnizione di battuta che si intersecano a porte chiuse. Questo labirinto aumenta la tenuta termica dell'ingresso e migliora la tenuta all'effrazione nei casi di ingressi abbinati al sistema antipanico a sfondamento.

Sistema di rotazione pivotante delle ante a battente privo di taglio e schiacciamento (valevole anche per le ante semifisse nel sistema ad antipanico a sfondamento) nel rispetto della Direttiva Macchine.

## TABELLA DEI DISEGNI DI INGRESSI CON PROFILI TK50

INGRESSI CON PROFILI SERIE TK50									
motorizzazione	tipologia	soluzione montaggio automatismo		n° disegno	motorizzazione	tipologia	soluzione montaggio automatismo		n° disegno
930N SF	1 anta mobile	senza sfondamento ante	su muratura	01	A100 COMPACT	1 anta mobile	senza sfondamento ante	su muratura	47
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	02			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	48
		con sfondamento ante	su muratura	03			con sfondamento ante	su muratura	49
	2 ante mobili	senza sfondamento ante	su traversa con sopraluce	04		2 ante mobili	senza sfondamento ante	su traversa con sopraluce	50
		con sfondamento ante	su muratura	05			con sfondamento ante	su muratura	51
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	06			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	52
	2 ante mobili + 2 ante fisse	senza sfondamento ante	su muratura	07		2 ante mobili + 2 ante fisse	senza sfondamento ante	su muratura	53
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	08			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	54
		con sfondamento ante	su muratura	09			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	55
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	10			con sfondamento ante	su muratura	56
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	11			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	57
		con sfondamento ante	su muratura	12			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	58
	1 anta mobile + 1 anta fissa	senza sfondamento ante	su muratura	13		1 anta mobile + 1 anta fissa	senza sfondamento ante	su muratura	59
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	14			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	60
		con sfondamento ante	su muratura	15			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	61
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	16			con sfondamento ante	su muratura	62
		con sfondamento ante	su muratura	17			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	63
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	18			con sfondamento ante	su muratura	64
940 SM	1 anta mobile	senza sfondamento ante	su muratura	19	940 SMT	2 ante mobili	senza sfondamento ante	su muratura	65
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	20			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	66
		con sfondamento ante	su muratura	21			con sfondamento ante	su muratura	67
	2 ante mobili	senza sfondamento ante	su traversa con sopraluce	22		2 ante mobili + 1 anta fissa	senza sfondamento ante	su traversa con sopraluce	68
		con sfondamento ante	su muratura	23			con sfondamento ante	su muratura	69
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	24			con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	70
	2 ante mobili + 2 ante fisse	senza sfondamento ante	su muratura	25		4 ante mobili	telescopico	su muratura	71
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	26			telescopico	su traversa con sopraluce	72
		con sfondamento ante	su muratura	27			telescopico	su muratura	73
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	28			telescopico	su traversa con sopraluce	74
		con sfondamento ante	su muratura	29			telescopico	su muratura	75
		con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	30			telescopico	su traversa con sopraluce	76
1 anta mobile + 1 anta fissa	senza sfondamento ante	su muratura	31	4 ante mobili + 2 ante fisse	telescopico	su traversa con sopraluce	77		
	con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	32		telescopico	su muratura	78		
	con sfondamento ante	su muratura	33		telescopico	su traversa con sopraluce	79		
	con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	34		braccio a tirare	su traversa con sopraluce	80		
	con sfondamento ante	su muratura	35		braccio a tirare	su muratura	81		
	con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	36		braccio a spingere	su traversa con sopraluce	82		
950 BM-BSM	senza sfondamento ante	su muratura	37	1 anta battente	braccio a spingere	su traversa con sopraluce	83		
	con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	38		braccio a spingere	su muratura	84		
	con sfondamento ante	su muratura	39		braccio a tirare	su traversa con sopraluce	85		
	con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	40		braccio a tirare	su traversa con sopraluce	86		
	con sfondamento ante	su muratura	41		braccio a tirare	su muratura	87		
	con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	42		braccio a spingere	su traversa con sopraluce	88		
940 SM	senza sfondamento ante	su muratura	43	2 ante battenti	braccio a tirare	su traversa con sopraluce	89		
	con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	44		braccio a spingere	su traversa con sopraluce	90		
	con sfondamento ante	su muratura	45		braccio a spingere	su muratura	91		
	con sfondamento ante	su traversa con sopraluce	46						