

R RENOWNED
KNOW-HOW

Automation Technology



RK ROSE+KRIEGER

A Phoenix Mecano Company



Per una conduzione di cavi *efficiente*

...che consenta una produzione senza rallentamenti

BLOCAN®

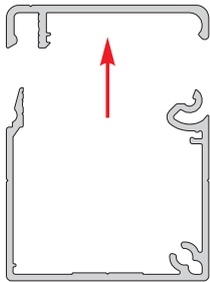
Sistema di canalizzazione cavi

Sistema di canalizzazione cavi BLOCAN®

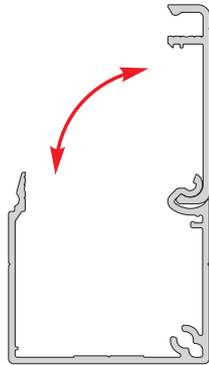
Funzioni della canalina

- ✓ Canalina in alluminio nelle misure 40x40, 40x80 e 80x40
- ✓ Facile da pulire grazie alla superficie liscia antigraffio in alluminio anodizzato

Facile apertura / ottimo accesso

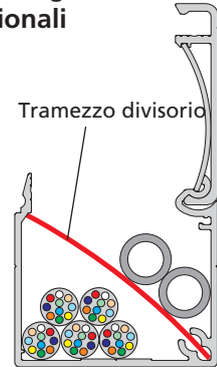


Coperchio apribile verso l'alto



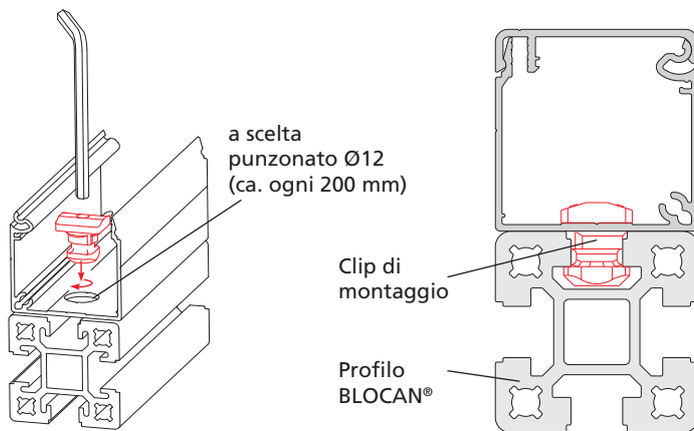
oppure su un punto di rotazione.

Canalina in ordine grazie a tramezzi opzionali

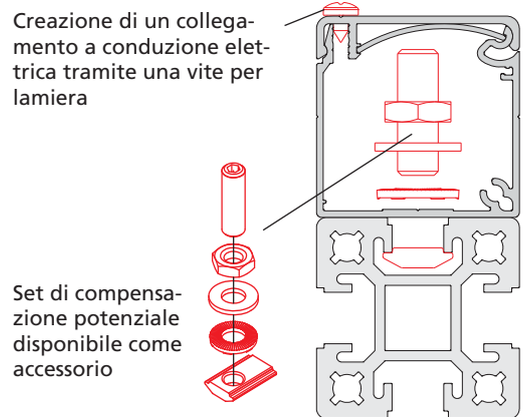


Montaggio della canalina

Montaggio facile (senza lavorazione) ai profili BLOCAN

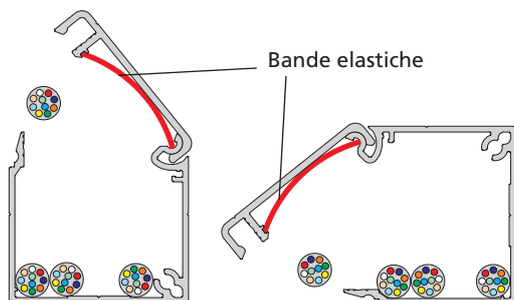


Compensazione di potenziale

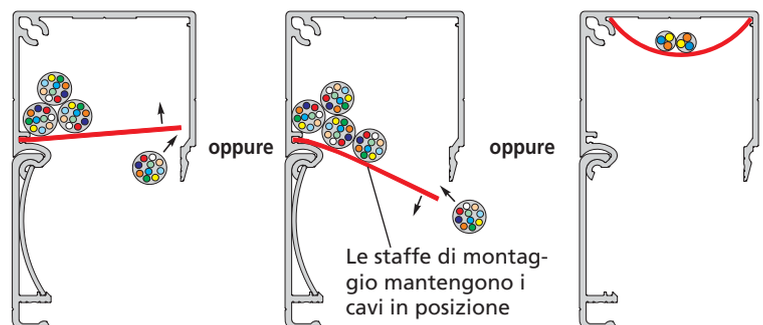


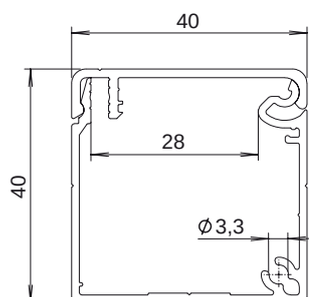
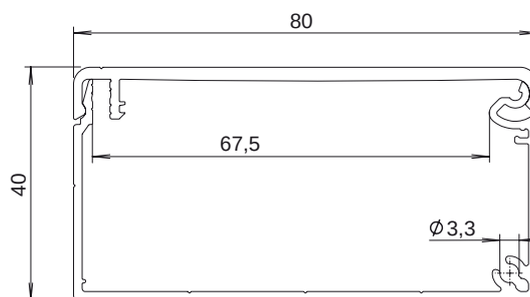
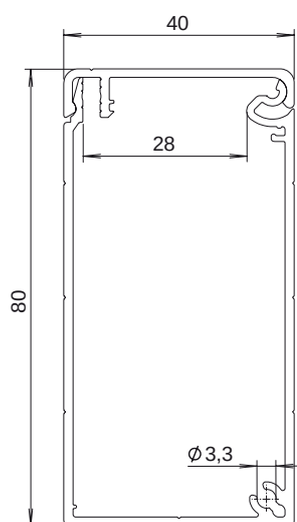
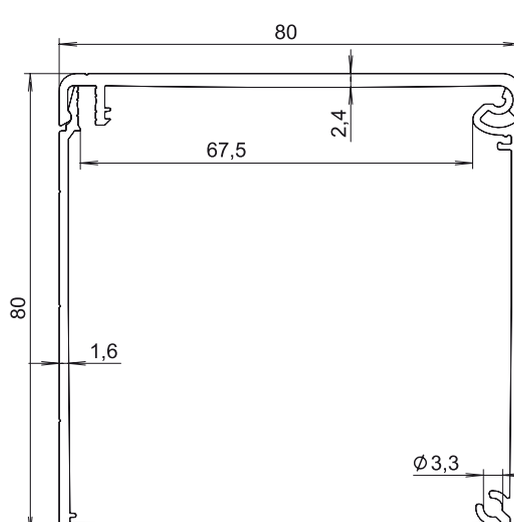
Posa dei cavi

Le bande elastiche da inserire mantengono il coperchio in posizione



Le staffe di montaggio facilitano il montaggio nel soffitto



Profili delle canaline

Profilo KK-40x40

Profilo KK-80x40

Profilo KK-40x80

Profilo KK-80x80

Codice n.	Profilo	Versione	Peso
4E15A01	KK-40x40, asta 6 m	Canalina con fori di fissaggio	0,745 kg/m
4E15A00	KK-40x40, taglio su misura		
4E15001	KK-40x40, asta 6 m	Canalina senza fori di fissaggio	0,747 kg/m
4E15000	KK-40x40, taglio su misura		
4E25A01	KK-80x40, asta 6 m	Canalina con fori di fissaggio	1,290 kg/m
4E25A00	KK-80x40, taglio su misura		
4E25001	KK-80x40, asta 6 m	Canalina senza fori di fissaggio	1,292 kg/m
4E25000	KK-80x40, taglio su misura		
4E35A01	KK-40x80, asta 6 m	Canalina con fori di fissaggio	1,152 kg/m
4E35A00	KK-40x80, taglio su misura		
4E35001	KK-40x80, asta 6 m	Canalina senza fori di fissaggio	1,155 kg/m
4E35000	KK-40x80, taglio su misura		
4F15A01	KK-80x80, asta 6 m	Canalina con fori di fissaggio	1,690 kg/m
4F15A00	KK-80x80, taglio su misura		
4F15001	KK-80x80, asta 6 m	Canalina senza fori di fissaggio	1,693 kg/m
4F15000	KK-80x80, taglio su misura		

Sistema di canalizzazione cavi BLOCAN®

Accessori

Bande elastiche per coperchio

Materiale: PVC
Quantità consigliata: 5 pezzi/metro



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E18504	40x40, 40x80	10 pezzi
4E28501	80x40, 80x80	10 pezzi

Maschera di copertura

Materiale: alluminio anodizzato chiaro



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E15501	40x40	6 pezzi, incl. materiale di fissaggio
4E25501	40x80, 80x40	
4F15501	80x80	

Boccola per passaggio cavi

Materiale: Z-PVC
Passaggio Ø 22 mm



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E18505	tutti	6 pezzi

Tramezzo divisorio

Materiale: PVC



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E18506	40x40	10 pezzi
4E28502	40x80, 80x40	10 pezzi
4F18501	80x80	10 pezzi

Clip di montaggio canalina

Materiale: PA-GF30



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E18503	tutti	10 pezzi

Maschera di copertura con passaggio

Materiale: alluminio anodizzato chiaro
Spessore 1,5 mm
Ø dei fori 25 mm



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E15502	40x40	6 pezzi, incl. materiale di fissaggio
4E25502	40x80, 80x40	
4F15502	80x80	

Boccola con membrana per passaggio cavi

Materiale: Z-PVC



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E18502	tutti	6 pezzi

Protezione spigoli per fuoriuscite e estremità dei profili

Materiale: PVC, grigio



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E18501	tutti	1 pezzo da 1 m



Staffa di montaggio

Materiale: PVC



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E18507	40x40, 40x80	10 pezzi
4E28503	80x40	10 pezzi

Elemento di fissaggio del cavo *

Materiale: PA66



Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4F18502	tutti	10 pezzi

* Utilizzabile con la clip di montaggio canalina.

Vite da lamiera (ISO 7049 St. 3,5x9,5, forma F)


Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E16501	tutti	12 pezzi


Set di compensazione potenziale


Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E16202	tutti	1 set (vite, chiocciola, dischi)

Rondella di contatto

(compensazione potenziale con maschere di copertura)



Materiale: acciaio, zincato

Codice n.	Per profilo KK	Confezione
4E16503	tutti	12 pezzi

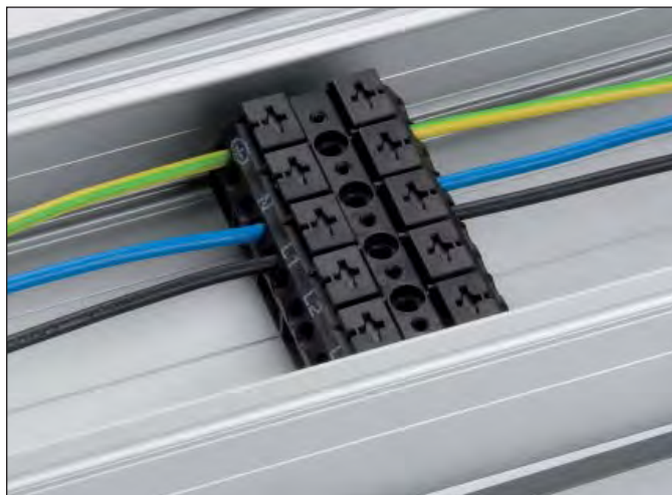


Sistema di canalizzazione cavi BLOCAN®

Esempi di applicazione



Compensazione di potenziale tramite capocorda



Cablaggio semplicissimo
ad esempio un morsetto Wago (serie 862) può essere
inserito sulla clip di montaggio del cavo



Possibilità di impiego delle normali prese di corrente



Gli ambiti di produzione RK



TECNICA LINEARE

- ✓ Unità manuali di regolazione
- ✓ Elettrocilindri
- ✓ Colonne telescopiche
- ✓ Assi lineari
- ✓ Muoviamo per voi fino a 3 t e 12 m in modo preciso, dinamico e affidabile



TECNICA DI PROFILATI

- ✓ Il comprovato sistema di montaggio BLOCAN® in alluminio
- ✓ Sezioni a partire da 20 mm fino a 320 mm per le più svariate applicazioni
- ✓ Tecnica di collegamento con una ineguagliabile combinazione di flessibilità e affidabilità



TECNICA DI COLLEGAMENTO

- ✓ Collegare in modo affidabile mediante serraggio tubi circolari e rettangolari
- ✓ Elementi in alluminio, acciaio, acciaio inossidabile e plastica
- ✓ Dimensioni da 12 mm a 80 mm



TECNICA A MODULI

- ✓ Telai per macchinari
- ✓ Postazioni di lavoro
- ✓ Rivestimenti di protezione
- ✓ Moduli di assi lineari multidimensionali
- ✓ Soluzioni di azionamento complete

R RENOWNED
KNOW-HOW


RK ROSE+KRIEGER

A Phoenix Mecano Company

**LINEAR-
PROFILE-
CONNECTING-
MODULE-
TECHNOLOGY**



Risposta via FAX

Sì, sono interessato al sistema di profilati BLOCAN® e desidero:

ricevere il catalogo generale BLOCAN

ricevere il programma generale in formato PDF su CD-ROM

essere contattato

Ditta: _____

Persona contatto: _____

Reparto: _____

Indirizzo: _____

Tel. + Fax: _____

E-mail: _____


RK ROSE+KRIEGER
A Phoenix Mecano Company

Sistemi di collegamento e di posizionamento

RK Rose+Krieger GmbH

Postfach 15 64

32375 Minden, Germania

Telefono: +49 5 71 93 35-0

Fax: +49 5 71 93 35-119

E-mail: info@rk-online.de

Internet: www.rk-rose-krieger.com