



RK ROSE+KRIEGER

A Phoenix Medano Company

...unüberwindbar!

BLOCAN® – Click & Safe –
Schutz- und Abtrennungssystem

New!

BLOCAN® – Click & Safe –

...der schnelle und einfache Weg zur Schutzabtrennung

- ✓ konform nach der neuen EU-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- ✓ schnelle und einfache Montage (ca. 5 Sekunden Montagezeit je Feld)
- ✓ Verbindungselemente (am Pfosten und Rasterelement) vormontiert
- ✓ glatte, pflegeleichte Außenflächen, ansprechendes Design
- ✓ umfangreiches Standardprogramm
- ✓ individuelle Anpassung an Ihre Anforderung

Click & Safe

... schnelle und sichere Anbindung der Schutzzaunelemente



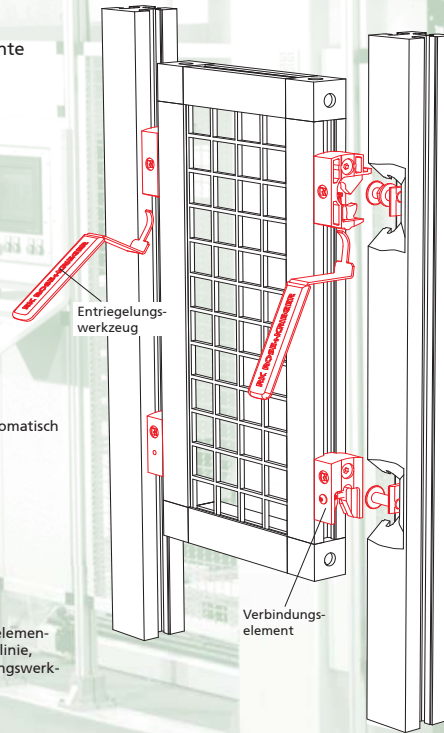
Montageschritt 1:
Rahmen in die untere Halterung einstecken.



Montageschritt 2:
Rahmen oben in die Halterung eindrücken.
Das Schutzzaunelement rastet automatisch ein und verriegelt sich.



Fertig!
Die Demontage eines Schutzzaunelementes erfolgt, gemäß Maschinenrichtlinie, mittels eines speziellen Entriegelungswerkzeuges.



RK Rose+Krieger als Dienstleister:

RK kann bereits eine langjährige Erfahrung in der Planung und Herstellung von Schutzsystemen vorweisen. Unsere Produktspezialisten beraten und unterstützen Sie gerne bei der Realisierung eines Schutzsystems.

**Unsere Erfahrung...
...Ihr Nutzen!**



Ihr erster Entwurf, Produktberatung vor Ort



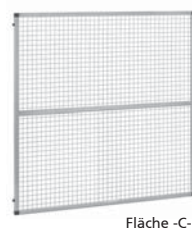
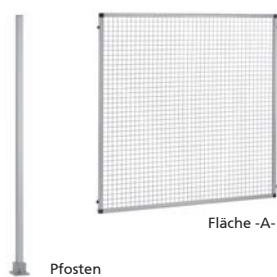
Projektierung und Systemmontage durch RK



Schutzzaun nach Kundenanforderung im Einsatz



Das RK Standardprogramm



R RICHTIG
KOMPETENT

LINEAR-
PROFIL-
VERBINDUNGS-
MODUL-

TECHNIK



FAX-Antwort

Ja, ich habe Interesse am BLOCAN®
Schutzsystem und bitte um:

Zusendung des BLOCAN-Gesamtkataloges

Zusendung einer CD-ROM
Gesamtprogramm im PDF-Format

Kontaktaufnahme

Firma: _____

Ansprechpartner: _____

Abteilung: _____

Anschrift: _____

Tel. + Fax: _____

E-Mail: _____



RK ROSE+KRIEGER

Verbindungs- und Positioniersysteme

RK Rose+Krieger GmbH

Postfach 15 64

32375 Minden

Telefon: +49 5 71 93 35-0

Telefax: +49 5 71 93 35-119

E-Mail: info@rk-online.de

Internet: www.rk-rose-krieger.com