

Ralf Brinkmann  
Alfred-Nobel-Straße 13  
D-41515 Grevenbroich

**Fax 02181/64227**

Bitte senden Sie dieses Formular mit Ihren Angaben per Fax oder per Post an uns zurück. Unsere technische Beratung wird daraufhin schnellstmöglich Kontakt mit Ihnen aufnehmen.

1-ART DES ZU SPEISENDEN VERBRAUCHERS :

(Laufkran, Einschienenbahn, Regalbediengerät...)

2-LÄNGE DER INSTALLATION :  m

3-STROMART :  AC  DC  V  Hz

4-ANZAHL POLE :  Phasen  Erde  Null

5-STROMSTÄRKE (falls bekannt) :  A

6-EIGENSCHAFTEN DER VERBRAUCHER :

MOTORDATEN (in KW)	KRAN 1	KRAN 2	KRAN 3
HUBMOTOR			
FAHRMOTOR			
LÄNGSFAHR			
SONSTIGE (näher bezeichnen)			

7-ANLASSERTYP DES MOTORS (direkt, Regel, zusätzliche Widerstände...)

8-STATIONÄRER BETRIEB :  ja  nein

9-RELATIVE EINSCHALTDAUER (max. Auslastungsgrad pro Zeitintervall von 10 min) :  %

10-BETRIEB :  Innen  Aussen

11-TEMPERATUR : min.  °C max.  °C

12-ZULÄSSIGER SPANNUNGSABFALL : • bei Dauerbetrieb :  % (Standard : 2%)

• beim Einschalten :  % (Standard : 6%)

13-INSTALLATIONSUMGEBUNG (Staub, Feuchtigkeit, chemische Reagenzien) :

14-KRANGESCHWINDIGKEIT :  m/mn

15-ANZAHL UND POSITION DER EINSPEISUNGEN AUF DER SCHLEIFLEITUNG :

16-LIEFERUNG VON ABSTANDSKONSOLEN (siehe Seite 15) :  oui  non

17-WEITERE INFORMATIONEN ZUR INSTALLATION :

18-BEI INSTALLATIONEN MIT KURVEN, ÜBERLEITUNGEN ODER SONSTIGEN SPEZIALELEMENTEN  
FÜGEN SIE BITTE EINEN PLAN ODER EINE SKIZZE BEI

19-IHRE ADRESSE :

FIRMA :

ZU HÄNDEN VON :

ABTEILUNG :

POSTANSCHRIF :

TELEFON :

FAX :

E-MAIL :