

Frageliste zur Bestimmung des geeigneten Elektrokettenzuges

Kundenanschrift

Ansprechpartner:

Frau/Herr: _____
 Tel/Fax: _____
 E-Mail: _____

Elektrokettenzug

1-Geschw. Hubgeschwindigkeit m/min _____
 2-Geschw. Hubgeschwindigkeit m/min _____
 Tragfähigkeit _____ kg Hubhöhe _____ mm

Netzspannung

400 V/3 Ph/50Hz 230 V/1 Ph/50Hz 230 V/3 Ph/50Hz
 andere: _____

Triebwerksgruppe

1 Bm 1 Am (Standard) 2m

Schutzart

IP 54 andere: _____

Aufhängung

Traghaken 1-Geschw. Angaben zum Träger: _____
 Rollfahrwerk 2-Geschw. _____
 Haspelfahrwerk _____

Umgebungseinflüsse

normal Schmutz Besondere Temperaturen C° _____
 Staub Luftfeuchtigkeit% _____
 andere: _____

Belastungsart

stetig Stöße statisch wechselnd Vibrationen

Wie oft ist das Hebezeug in Betrieb

Lastspiele pro Stunde _____ Stunden pro Tag _____
 Tage je Woche _____ zurückgelegter Weg je Hubspiel _____ m
 Angaben zur Anwendung:

