



Angebotserstellung: Gurtbandförderer

Anfrage-Nr.: _____ vom: _____ Kunde: _____

Anfrage-Zeichnungs-Nr.: _____

Datum: _____ Name: _____

Förderermaße: _____ Förderer-Typ: 1.
NB= _____ mm L= _____ mm α = _____ ° perm. magnetisch unmagnetisch
Gurtbandfördererhöhe: 40 60 100 Sonstige: _____

Werkstoff: Stahl Aluminium Sonstiger: _____

Betrieb: Einschichtbetrieb Mehrschichtbetrieb

Einsatzbereich Schrott und Teile:

| | |
|--|---|
| Teiledaten: Min. Abmessung (L x B x H): _____ mm Max. Abmessung (L x B x H): _____ mm Temperatur: _____ °C | Menge: _____ Stck/min Stückgewicht: _____ kg |
|--|---|

Aufgabetrichter: ja, Höhe: _____ mm

Leitbleche: ja, Höhe: _____ mm

Antrieb: Trommelmotor Aufsteckausführung Kettentrieb
 3-Rollen Antrieb

Antriebsanordnung: L R Spannung: U= _____ V Frequenz: f= _____ Hz
 reversierbar geschobenes Obertrum

Gurtauswahl: TA: PVC-Noppenbeschichtung TV: PVC-glatt Keram (NB max. 500mm)
 FDG: Flachdrahtgliedergurt PU-Gurt Novo: Nadelfilz
 Sonstiger: _____

Zubehör: Gewünschtes Zubehör bitte hier nennen: _____