

Anfragebogen Rollenförderer

Kundendaten

Datum:

Firma:

Ansprechpartner:

Telefonnummer:

E-Mail Adresse:

Angebotsabgabe:

Fördergut

Länge [mm]:

Breite [mm]:

400

600

Höhe [mm]:

Gewicht [kg]:

Material:

Bodenbeschaffenheit:

Temperatur [°C]:

Umgebungstemperatur [°C]:

Rollenförderer

Anzahl Rollenförderer [Stk.]:

Anzahl Zonen [Stk.]:

Lichte Weite [mm] = Fördergutbreite + 10

Rahmenbreite [mm] = Lichte Weite + 80

Bauform Gerade

Bauform Kurve

Rollenfördererlänge [mm] = Fördergutlänge · Anzahl Zonen

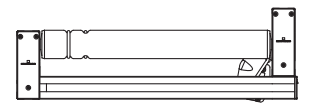
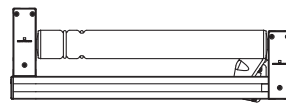
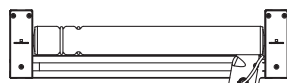
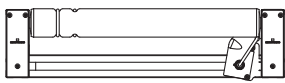
Kurvenwinkel: 45° 90° 135° 180°

ohne Seitenführung

mit Seitenführung

Seitenführung links

Seitenführung rechts



Stromversorgung 400V:

Ja

Nein

Kabellänge [m]: _____

Steuerungsprotokoll und Logik

Geschwindigkeit [m/min]: _____

Vorinstallierte Staulogik (bei EtherCAT nicht möglich)

Nein

Modbus/TCP

EtherNet/IP

CC-Link

Nein

Profinet IO

EtherCAT

Startsensor:

Ja

Nein

Weitergabe am Ende (ext. Signal):

Ja

Nein

Anfragebogen Rollenförderer

Unterbau

Ja (montiert)

Ja (lose beigelegt)

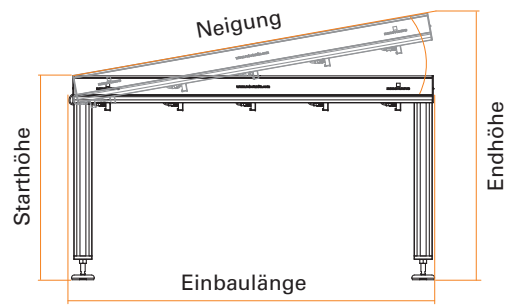
Nein

Starthöhe [mm]: _____

Endhöhe [mm]: _____

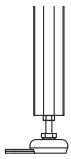
Einbaulänge [mm]: _____

Neigung [°]: _____

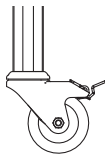


Fußausführung:

S



H



Informationen / Skizze