

Firma: Datum:
 Straße: Ansprechpartner:
 PLZ/ Ort: Telefon:
 e-mail:

Projektdaten:

Anlage/ Projekt: Bestimmungsland:
 Aufstellungsort: im Gebäude nicht geheizt
 im Freien ohne Wetterschutz
 Umgebungstemperatur [°C]: bis
 Betriebsart: 1-Schicht-Betrieb 2-Schicht-Betrieb 3-Schicht-Betrieb
 Spannungsversorgung: 3x400V, 50Hz
 Steuerspannung: 24V DC
 ATEX-Zonen: innen: außen:

Produktdaten:

Produkt(e):
 Korngröße [mm]: Feuchte [%]:
 Temperatur [°C]: Schüttgewicht [t/m³]:
 Fördervolumen [m³/h]: Förderleistung [t/h]:
 rieselfähig fluidisierbar brückenbildend anhaftend
 abrasiv korrosiv elektrisch leitfähig
 Sonstige Eigenschaften:

Gerätespezifikation:

Förderhöhe [mm] (OK-Einlauf/ UK-Auslauf): Achsabstand [mm]:
 vorgeschaltetes Aggregat (kein Abzug): nachgeschaltetes Aggregat:
 Förderstrang: Gurt Kette
 Werkstoff: 1.0038 1.4301 1.4571
 produktberührte Teile komplett
 Korrosionsschutz: RAL 5010/ GTSD 80µm
 verzinkt
 gebeizt und passiviert Glasperlen gestrahlt
 Sicherheitseinrichtungen:
 Füllstandsmelder Schieflaufwächter Umlaufkontrolle
 Antriebsoptionen: Revisionsantrieb Frequenzumrichter
 Zusatzausstattung:
 Bühne mit Steigleiter m Montageträger

Anmerkungen: