

Fragebogen Winkelbecherwerk



Wir bitten sie die folgenden Fragen zu beantworten, um ein Angebot erstellen zu können.

Förderkapazität: _____ m³/h

Fördergut: _____

Gewicht _____ t/m³

Korngröße: ja nein Ø _____ mm

Temperatur: _____ °C

Feuchtigkeit: ja nein _____ %

Rahmenkonstruktion: rostfreies Stahlblech
Stahlblech, farbig Farbe: _____
Stahl, feuerverzinkt
mit Wartungstüren
entfernbar Sicherheitstüren
nicht entfernbare Sicherheitstüren

Abmessungen: AA Fußstation: _____ mm

AA-Kopfstation: _____ mm

AA- Vertikale: _____ mm

Aufstellungsort: _____

Becherband: Becherbreite: _____ mm

Bechermaterial:

Polyamid, glasfaserverstärkt

Polyamid, antistatisch

Polyamid, hitzebeständig

Rostfreier Stahl

Normalstahl (St37)

Aluminium

Anderes: _____

Becherverbindungslasche:

normal

Nahrungsmittelbeständig: _____

Chemiebeständig: _____

Temperaturbeständig: _____

Anderes: _____

Rollen:

Antriebsrad: Polyamid Aluminium Normalstahl (St37) Rostfreier Stahl

Führungsrad: Polyamid Aluminium Normalstahl (St37) Rostfreier Stahl

Tragrollen: Polyamid Aluminium Normalstahl (St37) Rostfreier Stahl

www.ihf.at